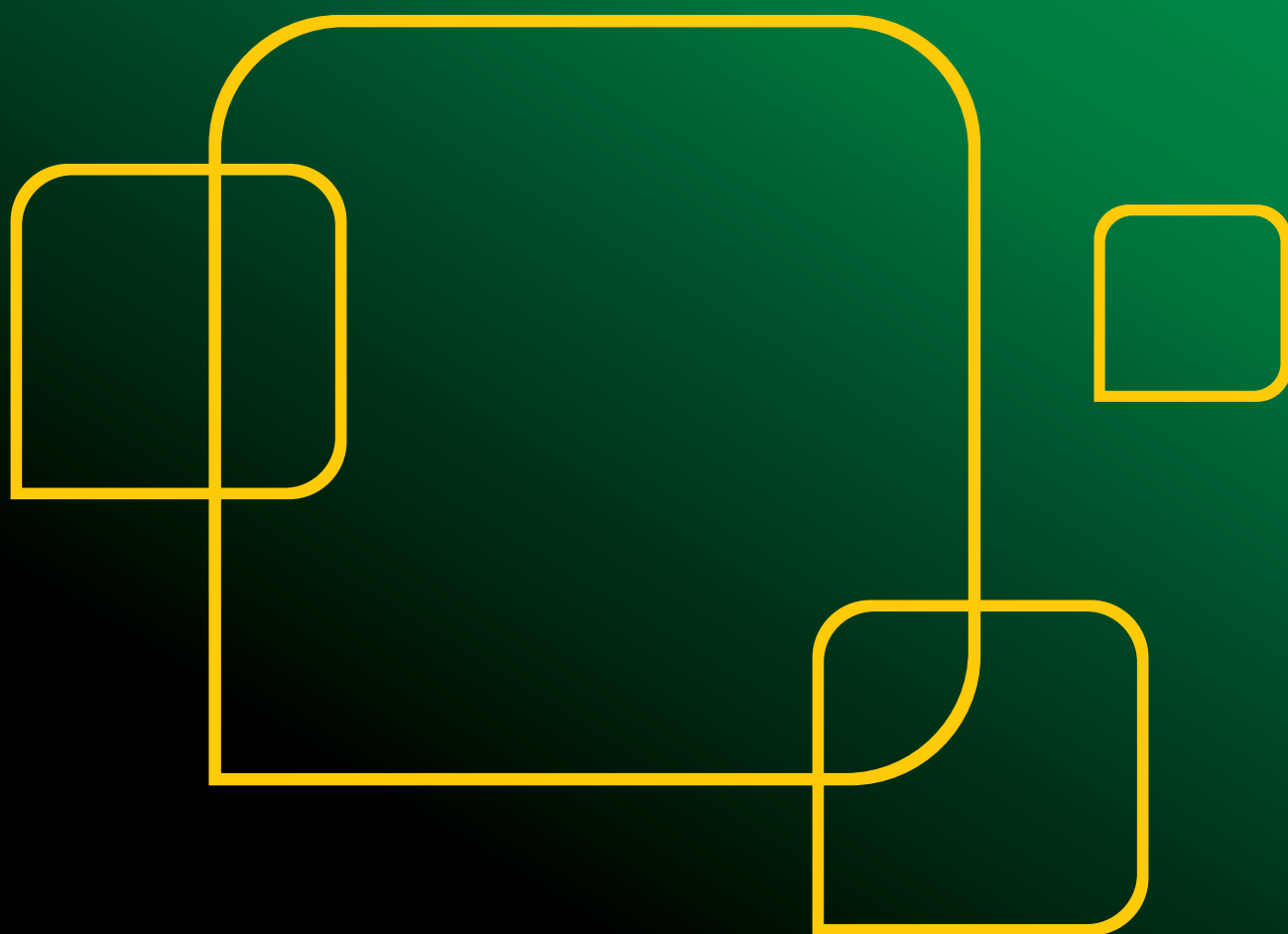




# TRANSFORME! DECORE COM LUZ.



CATÁLOGO DE PRODUTOS  
2019/2020

**TASCHIBRA**<sup>®</sup>

# SUMÁRIO



<b>06</b>	LÂMPADA
<b>24</b>	LANTERNA
<b>27</b>	PENDENTE
<b>28</b>	ARANDELA
<b>33</b>	LUMINÁRIA DE MESA
<b>34</b>	LUMINÁRIA PORTÁTIL
<b>36</b>	LUMINÁRIA
<b>45</b>	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA
<b>46</b>	PAINEL
<b>52</b>	PLAFON
<b>57</b>	SPOT
<b>64</b>	ENERGIA SOLAR
<b>67</b>	ESPETO PARA JARDIM
<b>68</b>	REFLETOR
<b>70</b>	TARTARUGA
<b>71</b>	CORDA E FITA LUMINOSA
<b>76</b>	LINHA DECORATIVA

ABAJUR	<b>64</b>
PENDENTE	<b>90</b>
LUMINÁRIA DE MESA	<b>145</b>
LUMINÁRIA	<b>149</b>
SPOT	<b>152</b>
ARANDELA	<b>155</b>
POSTE	<b>171</b>
PLAFON	<b>172</b>
ACESSÓRIO	<b>193</b>

## LUMINÁRIAS



<b>196</b>	FLUORESCENTE COMPACTA
<b>198</b>	FLUORESCENTE TUBULAR
<b>199</b>	FILAMENTO DE CARBONO
<b>201</b>	HALÓGENA
<b>202</b>	INCANDESCENTE

DOWNLIGHT	<b>207</b>
HIGH BAY	<b>208</b>
STREET LIGHT	<b>209</b>
LUMINÁRIA LINEAR	<b>210</b>
PAINEL	<b>221</b>

## PROFISSIONAL







Fazer uso de um produto sustentável, significa contribuir para a preservação do meio ambiente.

A **Linha LED Taschibra** mescla design diferenciado, eficiência e iluminação de qualidade, trazendo ainda economia de energia e maior durabilidade.

São produtos de fácil instalação que podem ser utilizados para iluminação geral, seja em residências, empresas ou ainda em locais menores para iluminação de destaque.



## TBL 40



Garantia



90% economia de energia



15.000h vida útil



Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Base E27  
Frequência: 50/60Hz  
IRC > 80  
FP ≥ 0,4  
Autovolt (100-240V)



Modelo	Potência	Temp. de cor	Fluxo luminoso	Equivalência fluorescente	Equivalência incandescente	Código de barras
TBL 40	4,8W	2700K	400lm	12W	40W	7897079077278



## TKL 12V



Garantia



85% economia de energia



15.000h vida útil

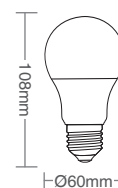


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Base E27  
Tensão 12V DC



Lâmpada  
12V DC

Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Código de barras
TKL 12V	9W	6500K	750lm	7897079078886



## TKL 30



Garantia



85% economia de energia



25.000h vida útil

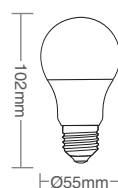


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Base E27  
Frequência: 50/60Hz  
IRC > 80  
FP ≥ 0,4  
Autovolt (100-240V)



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Equivalência fluorescente	Equivalência incandescente	Código de barras
TKL 30	4,9W	3000K	400lm	9W	30W	7897079072655
TKL 30	4,9W	6500K	400lm	9W	30W	7897079072662



## TKL 35

Base E27  
 Frequência: 50/60Hz  
 IRC > 80  
 FP ≥ 0,4  
 Autovolt (100-240V)



Garantia



85% economia de energia



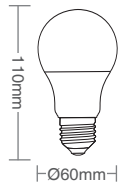
25.000h vida útil



Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Equivalência fluorescente	Equivalência incandescente	Código de barras
TKL 35	4,9W	3000K	480lm	10W	35W	78970790 <b>65527</b>
TKL 35	4,9W	6500K	480lm	10W	35W	78970790 <b>65541</b>



## TKL 40

Base E27  
 Frequência: 50/60Hz  
 IRC > 80  
 FP ≥ 0,7  
 Autovolt (100-240V)



Garantia



85% economia de energia



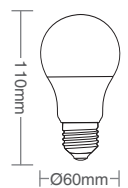
25.000h vida útil



Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Equivalência fluorescente	Equivalência incandescente	Código de barras
TKL 40	7W	3000K	560lm	13W	40W	78970790 <b>51933</b>
TKL 40	7W	4000K	560lm	13W	40W	78970790 <b>15836</b>
TKL 40	7W	6500K	560lm	13W	40W	78970790 <b>51940</b>



## TKL 60

Base E27  
 Frequência: 50/60Hz  
 IRC > 80  
 FP ≥ 0,7  
 Autovolt (100-240V)



Garantia



85% economia de energia



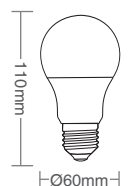
25.000h vida útil



Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Equivalência fluorescente	Equivalência incandescente	Código de barras
TKL 60	9W	3000K	803lm	16W	60W	78970790 <b>65565</b>
TKL 60	9W	6500K	803lm	16W	60W	78970790 <b>65589</b>





## TKL 75



Garantia



85% economia de energia



25.000h vida útil

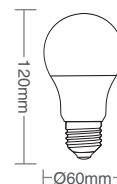


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Base E27  
Frequência: 50/60Hz  
IRC > 80  
FP ≥ 0,7  
Autovolt (100-240V)



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Equivalência fluorescente	Equivalência incandescente	Código de barras
TKL 75	9,9W	3000K	1018lm	20W	75W	78970790 <b>68245</b>
TKL 75	9,9W	4000K	1018lm	20W	75W	78970790 <b>68252</b>
TKL 75	9,9W	6500K	1018lm	20W	75W	78970790 <b>68269</b>



## TKL 80



Garantia



85% economia de energia



25.000h vida útil

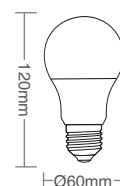


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Base E27  
Frequência: 50/60Hz  
IRC > 80  
FP ≥ 0,7  
Autovolt (100-240V)



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Equivalência fluorescente	Equivalência incandescente	Código de barras
TKL 80	12W	3000K	1018lm	20W	75W	78970790 <b>85051</b>
TKL 80	12W	6500K	1018lm	20W	75W	78970790 <b>85068</b>



## TKL 90



Garantia



85% economia de energia



25.000h vida útil

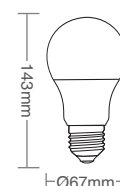


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Base E27  
Frequência: 50/60Hz  
IRC > 80  
FP ≥ 0,7  
Autovolt (100-240V)



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Equivalência fluorescente	Equivalência incandescente	Código de barras
TKL 90	15W	3000K	1311lm	26W	90W	78970790 <b>76240</b>
TKL 90	15W	6500K	1311lm	26W	90W	78970790 <b>68337</b>



## TKL 100



Garantia



85% economia de energia



25.000h vida útil

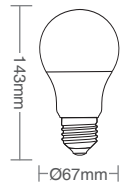


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Base E27  
 Frequência: 50/60Hz  
 IRC > 80  
 FP ≥ 0,7  
 Autovolt (100-240V)



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Equivalência fluorescente	Equivalência incandescente	Código de barras
TKL 100	17W	3000K	1507lm	29W	100W	78970790 <b>68276</b>
TKL 100	17W	6500K	1507lm	29W	100W	78970790 <b>68283</b>



## Globo 100



Garantia



90% economia de energia



15.000h vida útil

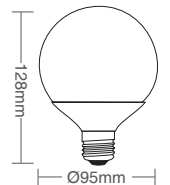


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Base E27  
 Frequência: 50/60Hz  
 IRC > 80  
 FP ≥ 0,7  
 Autovolt (100-240V)



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Equivalência fluorescente	Equivalência incandescente	Código de barras
Globo LED 100	9,5W	3000K	800lm	24W	100W	78970790 <b>60140</b>
Globo LED 100	9,5W	6500K	800lm	24W	100W	78970790 <b>60157</b>



Acompanha adaptador para soquete E27

## TVL 25 Clara e Leitosa



Garantia



85% economia de energia



15.000h vida útil

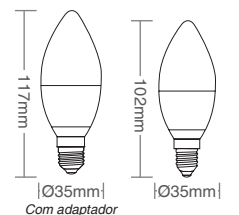


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Lâmpada Vela LED  
 Base E14  
 Frequência: 50/60Hz  
 IRC > 80  
 FP ≥ 0,4  
 Autovolt (100-240V)



Modelo	Potência	Temp. de cor	Fluxo luminoso	Equivalência fluorescente	Equivalência incandescente	Código de barras
TVL 25 Leitosa	3W	3000K	250lm	7W	25W	78970790 <b>55696</b>
TVL 25 Leitosa	3W	6500K	250lm	7W	25W	78970790 <b>55702</b>
TVL 25 Clara	3W	3000K	250lm	7W	25W	78970790 <b>68313</b>
TVL 25 Clara	3W	6500K	250lm	7W	25W	78970790 <b>68320</b>



## TVL 25 Bico Torcido

- 3 anos** Garantia
- 90% economia de energia
- 15.000h vida útil
- Não emite raios infravermelhos
- Não contém mercúrio

Lâmpada Vela LED  
Base E14  
Frequência: 50/60Hz  
IRC > 80  
FP ≥ 0,4  
Autovolt (100-240V)



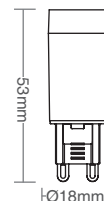
Modelo	Potência	Temp. de cor	Fluxo luminoso	Equivalência fluorescente	Equivalência incandescente	Código de barras
TVL 25	3W	2700K	210lm	7W	25W	7897079077261



## G9 25

- 3 anos** Garantia
- 90% economia de energia
- 15.000h vida útil
- Não emite raios infravermelhos
- Não contém mercúrio

Base G9  
Ângulo de abertura 300°  
Frequência: 50/60Hz  
IRC > 80  
FP ≥ 0,4  
Autovolt (100-240V)



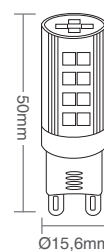
Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Equivalência fluorescente	Equivalência incandescente	Código de barras
G9 25	3W	3000K	200lm	7W	25W	7897079068696
G9 25	3W	6500K	200lm	7W	25W	7897079068702



## G9 25

- 3 anos** Garantia
- 90% economia de energia
- 15.000h vida útil
- Não emite raios infravermelhos
- Não contém mercúrio

Base G9  
Ângulo de abertura 300°  
Frequência: 50/60Hz  
IRC > 80  
FP ≥ 0,4  
Temperatura de cor 2700K  
Tensão específica



Modelo	Potência	Tensão	Fluxo luminoso	Equivalência fluorescente	Equivalência incandescente	Código de barras
G9 25	3W	127V	260lm	7W	25W	7897079077247
G9 25	3W	220V	260lm	7W	25W	7897079077254

LANÇAMENTO



## TDL 20 Mini



Garantia



80% economia de energia



25.000h vida útil

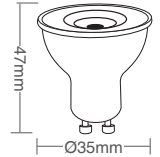


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

MR11  
Base GU10  
Frequência: 50/60Hz  
IRC > 80  
FP ≥ 0,4  
Autovolt (100-240V)



Modelo	Potência	Temp. de cor	Fluxo luminoso	Candelas	Ângulo de abertura	Equi. incan.	Código de barras
TDL 20	3,5W	3000K	210lm	450	36°	20W	78970790 <b>78015</b>
TDL 20	3,5W	6000K	210lm	450	36°	20W	78970790 <b>78022</b>

## TDL 20 Mini Dimerizável

Modelo	Potência	Temp. de cor	Fluxo luminoso	Candelas	Ângulo de abertura	Equi. incan.	Código de barras
TDL 20 DIM	3,5W	2700K	210lm	420	36°	20W	78970790 <b>77285</b>



## TDL 25



Garantia



85% economia de energia



25.000h vida útil

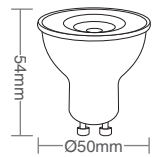


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

MR16  
Base GU10  
Frequência: 50/60Hz  
IRC > 80  
FP ≥ 0,4  
Autovolt (100-240V)



Modelo	Potência	Temp. de cor	Fluxo luminoso	Candelas	Ângulo de abertura	Equi. incan.	Código de barras
TDL 25	3W	3000K	250lm	659	36°	25W	78970790 <b>70682</b>
TDL 25	3W	6500K	250lm	659	36°	25W	78970790 <b>70699</b>
TDL 25	3,5W	6000K	250lm	680	36°	25W	78970790 <b>78336</b>



## TDL 35



Garantia



85% economia de energia



25.000h vida útil

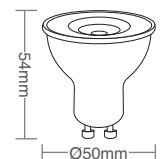


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

MR16  
Base GU10  
Frequência: 50/60Hz  
IRC > 80  
FP ≥ 0,4  
Autovolt (100-240V)



Modelo	Potência	Temp. de cor	Fluxo luminoso	Candelas	Ângulo de abertura	Equi. incan.	Código de barras
TDL 35	4,9W	3000K	350lm	800	36°	35W	78970790 <b>70705</b>
TDL 35	4,9W	6500K	350lm	800	36°	35W	78970790 <b>70712</b>

LANÇA MENTO



## TDL 40



Garantia



80% economia de energia



25.000h vida útil

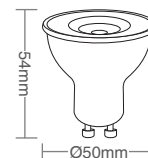


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

MR16  
Base GU10  
Frequência: 50/60Hz  
IRC > 80  
FP ≥ 0,7  
Autovolt (100-240V)



Modelo	Potência	Temp. de cor	Fluxo luminoso	Candelas	Ângulo de abertura	Equi. incan.	Código de barras
TDL 40	5,5W	3000K	450lm	1114	36°	40W	7897079082500
TDL 40	5,5W	6500K	450lm	1114	36°	40W	7897079082517

### TDL 40 Dimerizável

Modelo	Potência	Temp. de cor	Fluxo luminoso	Candelas	Ângulo de abertura	Equi. incan.	Código de barras
TDL 40 DIM	7W	2700K	420lm	680	36°	40W	7897079077322



## TDL 50



Garantia



85% economia de energia



25.000h vida útil

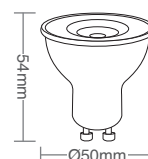


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

MR16  
Base GU10  
Frequência: 50/60Hz  
IRC > 80  
FP ≥ 0,7  
Autovolt (100-240V)



Modelo	Potência	Temp. de cor	Fluxo luminoso	Candelas	Ângulo de abertura	Equi. incan.	Código de barras
TDL 50	7W	3000K	525lm	1110	36°	50W	7897079055672
TDL 50	7W	6500K	525lm	1110	36°	50W	7897079055689

LANÇA MENTO



## AR70



Garantia



85% economia de energia



25.000h vida útil

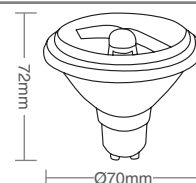


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Base GU10  
Frequência: 50/60Hz  
IRC > 80  
FP ≥ 0,4  
Autovolt (100-240V)



Modelo	Potência	Temp. de cor	Fluxo luminoso	Candelas	Ângulo de abertura	Equi. incan.	Código de barras
AR70	4,8W	2700K	300lm	1100	24°	30W	7897079077292

### AR70 Dimerizável

Modelo	Potência	Temp. de cor	Fluxo luminoso	Candelas	Ângulo de abertura	Equi. incan.	Código de barras
AR70 DIM	4,8W	2700K	300lm	3000	12°	30W	7897079077315
AR70 DIM	4,8W	2700K	300lm	1100	24°	30W	7897079077308

LANÇAMENTO



## AR111

Base GU10  
 Frequência: 50/60Hz  
 IRC > 80  
 FP ≥ 0,7  
 Autovolt (100-240V)



Garantia



80% economia de energia



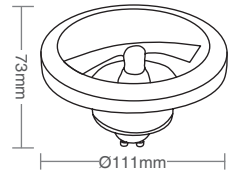
25.000h vida útil



Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio



Modelo	Potência	Temp. de cor	Fluxo luminoso	Candelas	Ângulo de abertura	Equi. incan.	Código de barras
AR111	12W	2700K	720lm	2000	24°	65W	7897079077339

## AR111 Dimerizável

Modelo	Potência	Temp. de cor	Fluxo luminoso	Candelas	Ângulo de abertura	Equi. incan.	Código de barras
AR111 DIM	12W	2700K	720lm	6000	12°	65W	7897079077353
AR111 DIM	12W	2700K	720lm	2000	24°	65W	7897079077346



Garantia



85% economia de energia



25.000h vida útil



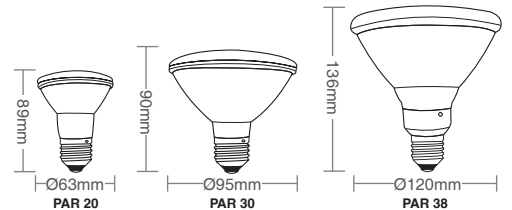
Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio



Base E27  
 Ângulo de abertura 25°  
 Frequência: 50/60Hz  
 IRC > 80  
 FP ≥ 0,7  
 Autovolt (100-240V)



Modelo	Potência	Candelas	Cor	Fluxo luminoso	Equivalência halógena	Código de barras
PAR 20	7W	1250	3000K	525lm	50W	7897079055832
PAR 20	7W	1250	6500K	525lm	50W	7897079055849
PAR 30	9W	2700	3000K	660lm	60W	7897079055856
PAR 30	9W	2700	6500K	660lm	60W	7897079055863
PAR 38	9,9W	3450	3000K	1000lm	80W	7897079055870
PAR 38	9,9W	3450	6500K	1000lm	80W	7897079055887

LANÇAMENTO



## PAR LED 38

Base E27  
 Ângulo de abertura 24°  
 Frequência: 50/60Hz  
 IRC > 80  
 FP ≥ 0,7  
 Tensão 127V



Dimerizável



Garantia



80% economia de energia



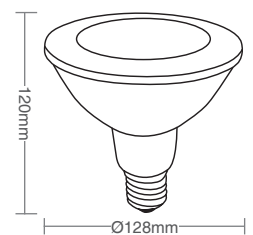
25.000h vida útil



Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio



Modelo	Potência	Candelas	Cor	Fluxo luminoso	Equivalência incand.	Código de barras
PAR 38 DIM	15W	4000	2700K	1050lm	75W	7897079077360



**LANÇAMENTO**



*Filamento*

## Filamento LED

**1** ano

Garantia G95 e C35

**3** anos

Garantia A60 e ST64



90% economia de energia

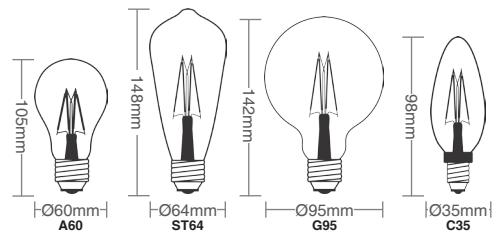


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Frequência: 50/60Hz  
 FP ≥ 0,4  
 IRC > 80  
 Temperatura de cor 2700K  
 Produzido em vidro  
 Uso decorativo

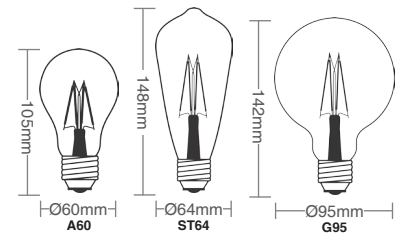


Modelo	Potência	Tensão	Vida	Fluxo luminoso	Base	Equi. fluor.	Equi. incan.	Código de barras
Filamento LED A60	4W	Autovolt (100-240V)	25.000h	470lm	E27	9W	30W	789707907 <b>4208</b>
Filamento LED ST64	4W	Autovolt (100-240V)	25.000h	470lm	E27	9W	30W	789707907 <b>4215</b>
Filamento LED G95	4W	Autovolt (100-240V)	15.000h	470lm	E27	12W	40W	789707907 <b>4246</b>
Filamento LED C35	3W	110-127V	15.000h	250lm	E14	7W	25W	789707907 <b>4222</b>
Filamento LED C35	3W	220-240V	15.000h	250lm	E14	7W	25W	789707907 <b>4239</b>

# Filamento Vintage



Consulte a lista de dimmers compatíveis com estas lâmpadas em:  
[taschibra.com.br](http://taschibra.com.br)



## Filamento LED Vintage Dimerizável



Dimerizável



Garantia

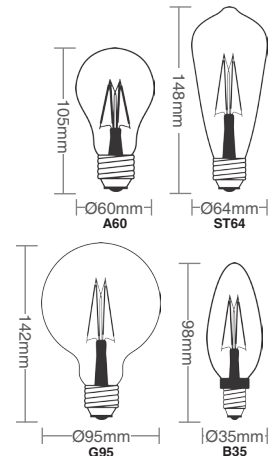
15.000h  
vida útilNão emite raios  
infravermelhosNão contém  
mercúrio

Frequência: 50/60Hz | FP ≥ 0,4 | IRC > 80  
Produzido em vidro | Uso decorativo | Vidro colorido

Modelo	Potência	Tensão	Cor	Base	Equivalência incandescente	Código de barras
Filamento LED A60	4W	110-127V	Âmbar	E27	30W	7897079075441
Filamento LED A60	4W	220-240V	Âmbar	E27	30W	7897079075458
Filamento LED ST64	4W	110-127V	Âmbar	E27	30W	7897079075465
Filamento LED ST64	4W	220-240V	Âmbar	E27	30W	7897079075472
Filamento LED G80	4W	110-127V	Âmbar	E27	25W	7897079075502
Filamento LED G80	4W	220-240V	Âmbar	E27	25W	7897079075519



Acompanha adaptador para soquete E27



## Filamento LED Vintage



Garantia

15.000h  
vida útilNão emite raios  
infravermelhosNão contém  
mercúrio

Frequência: 50/60Hz | FP ≥ 0,4 | IRC > 80  
Produzido em vidro | Uso decorativo | Vidro colorido

Modelo	Potência	Tensão	Cor	Base	Equivalência incandescente	Código de barras
Filamento LED A60	4W	Autovolt (100-240V)	Âmbar	E27	30W	7897079075397
Filamento LED ST64	4W	Autovolt (100-240V)	Âmbar	E27	30W	7897079075403
Filamento LED G80	4W	Autovolt (100-240V)	Âmbar	E27	25W	7897079075434
Filamento LED B35	3W	110-127V	Âmbar	E14	25W	7897079075410
Filamento LED B35	3W	220-240V	Âmbar	E14	25W	7897079075427



Garantia



80% economia de energia



15.000h vida útil



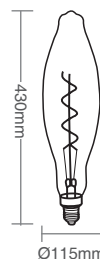
Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

## Giant - Elipse

Base E27  
Autovolt (100-240V)  
Frequência 50/60Hz  
FP ≥ 0,5  
Produzido em vidro  
Uso decorativo  
Cor Âmbar



Modelo	Potência	Equivalência fluorescente	Equivalência incandescente	Código de barras
Elipse	4W	7W	25W	78970790 <b>79753</b>



Garantia



80% economia de energia



15.000h vida útil



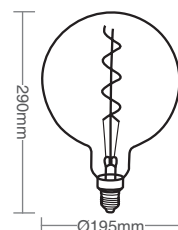
Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

## Giant - Globo

Base E27  
Autovolt (100-240V)  
Frequência 50/60Hz  
FP ≥ 0,5  
Produzido em vidro  
Uso decorativo  
Cor Âmbar



Modelo	Potência	Equivalência fluorescente	Equivalência incandescente	Código de barras
Globo	4W	7W	25W	78970790 <b>79722</b>



Garantia



80% economia de energia



15.000h vida útil



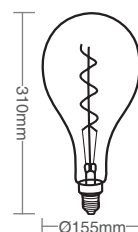
Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

## Giant - Gota

Base E27  
Autovolt (100-240V)  
Frequência 50/60Hz  
FP ≥ 0,5  
Produzido em vidro  
Uso decorativo  
Cor Âmbar



Modelo	Potência	Equivalência fluorescente	Equivalência incandescente	Código de barras
Gota	4W	7W	25W	78970790 <b>79746</b>



LANÇAMENTO

1 ano

Garantia



80% economia de energia



15.000h vida útil



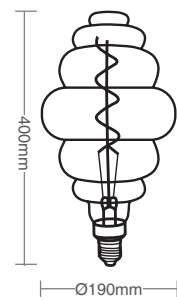
Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

## Giant - Colméia

Base E27  
Autovolt (100-240V)  
Frequência 50/60Hz  
FP  $\geq 0,5$   
Produzido em vidro  
Uso decorativo  
Cor Âmbar



Modelo	Potência	Equivalência fluorescente	Equivalência incandescente	Código de barras
Colméia	4W	7W	25W	7897079079739

Smart  
Colors



LANÇAMENTO

## TKL RGB



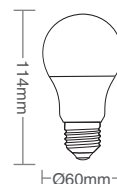
Garantia

20.000h  
vida útil

Não emite raios  
infravermelhos

Não contém  
mercúrio

Base E27  
Frequência: 50/60Hz  
FP  $\geq$  0,5  
Autovolt (100-240V)  
Intensidade luminosa regulada  
por controle remoto IR



Modelo	Potência	Fluxo luminoso	Código de barras
TKL RGB	9W	Decorativo	7897079080094

Smart  
Colors



LANÇAMENTO

## TDL RGB



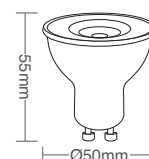
Garantia

20.000h  
vida útil

Não emite raios  
infravermelhos

Não contém  
mercúrio

Lâmpada Dicroica LED MR16  
Base GU10  
Frequência: 50/60Hz  
FP  $\geq$  0,5  
Autovolt (100-240V)  
Intensidade luminosa regulada  
por controle remoto IR



Modelo	Potência	Fluxo luminoso	Código de barras
TDL RGB	5W	Decorativo	7897079080117



## Bolinha LED TBL 05



15.000h  
vida útil

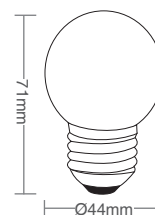


Não emite raios  
infravermelhos



Não contém  
mercúrio

Base E27  
Uso decorativo  
Frequência: 50/60Hz



Modelo	Potência	Cor	Equi. incan.	Tensão	Código de barras	Tensão	Código de barras
TBL 05	1W	Amarela	15W	127V	7897079045413	220V	7897079045420
TBL 05	1W	Azul	15W	127V	7897079045437	220V	7897079045444
TBL 05	1W	Verde	15W	127V	7897079045451	220V	7897079045468
TBL 05	1W	Vermelha	15W	127V	7897079045475	220V	7897079045482



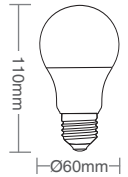
## TKL Colors

Base E27  
 Frequência: 50/60Hz  
 FP  $\geq$  0,5  
 Autovolt (100-240V)  
 Para uso decorativo



### ANTI-INSETO TKL COLORS AMARELA

Possui emissão de luz com faixa de radiação pouco visível à maioria dos insetos, não atraindo-os.



Garantia



90% economia de energia



15.000h vida útil



Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Modelo	Potência	Cor	Equivalência fluorescente	Equivalência incandescente	Código de barras
TKL Colors	5W	Amarela	15W	50W	7897079075847
TKL Colors	5W	Vermelha	15W	50W	7897079075854
TKL Colors	5W	Verde	15W	50W	7897079075861
TKL Colors	5W	Azul	15W	50W	7897079075878



## PAR LED IP65

Lâmpadas para uso externo  
 Base E27  
 Frequência: 50/60Hz  
 Autovolt (100-240V)



Garantia



85% economia de energia



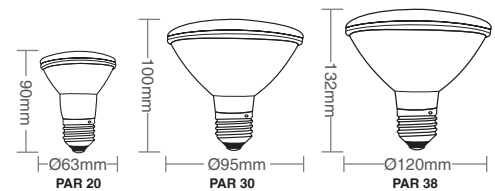
25.000h vida útil



Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio



Modelo	Potência	Ângulo de abertura	Cor	Fluxo luminoso	Equivalência halógena	Código de barras
PAR 20 IP65	6W	30°	Verde	Decorativo	50W	7897079066319
PAR 30 IP65	11W	30°	Verde	Decorativo	75W	7897079066326
PAR 38 IP65	15W	30°	Verde	Decorativo	75W	7897079070880



## Flamejante G9

Base G9  
 Com efeito de chama  
 FP  $\geq$  0,5  
 Frequência: 50/60Hz  
 Autovolt (100-240V)  
 Uso decorativo  
 Cor Âmbar



Garantia



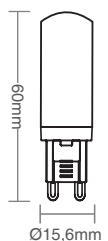
15.000h vida útil



Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio



Modelo	Potência	Fluxo Luminoso	Código de barras
Flamejante G9	1W	Decorativo	7897079080971

LANÇA  
MENTO



## Flamejante E27



Garantia



15.000h  
vida útil

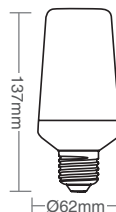


Não emite raios  
infravermelhos



Não contém  
mercúrio

Base E27  
Com efeito de chama  
FP  $\geq$  0,5  
Frequência: 50/60Hz  
Autovolt (100-240V)  
Uso decorativo  
Cor Âmbar



Modelo	Potência	Fluxo luminoso	Código de barras
Flamejante E27	5W	Decorativo	78970790 <b>80988</b>



## Fireworks Vintage LED D95



Garantia



15.000h  
vida útil

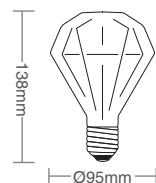


Não emite raios  
infravermelhos



Não contém  
mercúrio

Base E27  
Autovolt (100-240V)  
Frequência 50/60Hz  
FP  $\geq$  0,5  
Produzido em vidro  
Uso decorativo  
Cor Âmbar



Modelo	Potência	Fluxo luminoso	Código de barras
Fireworks D95	2W	Decorativo	78970790 <b>77575</b>



## Fireworks Vintage LED G125



Garantia



15.000h  
vida útil

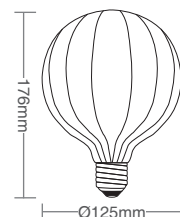


Não emite raios  
infravermelhos



Não contém  
mercúrio

Base E27  
Autovolt (100-240V)  
Frequência 50/60Hz  
FP  $\geq$  0,5  
Produzido em vidro  
Uso decorativo  
Cor Âmbar



Modelo	Potência	Fluxo luminoso	Código de barras
Fireworks G125	2W	Decorativo	78970790 <b>77568</b>



## Fireworks Vintage LED BT125



Garantia



15.000h  
vida útil

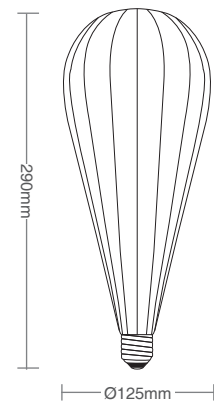


Não emite raios  
infravermelhos



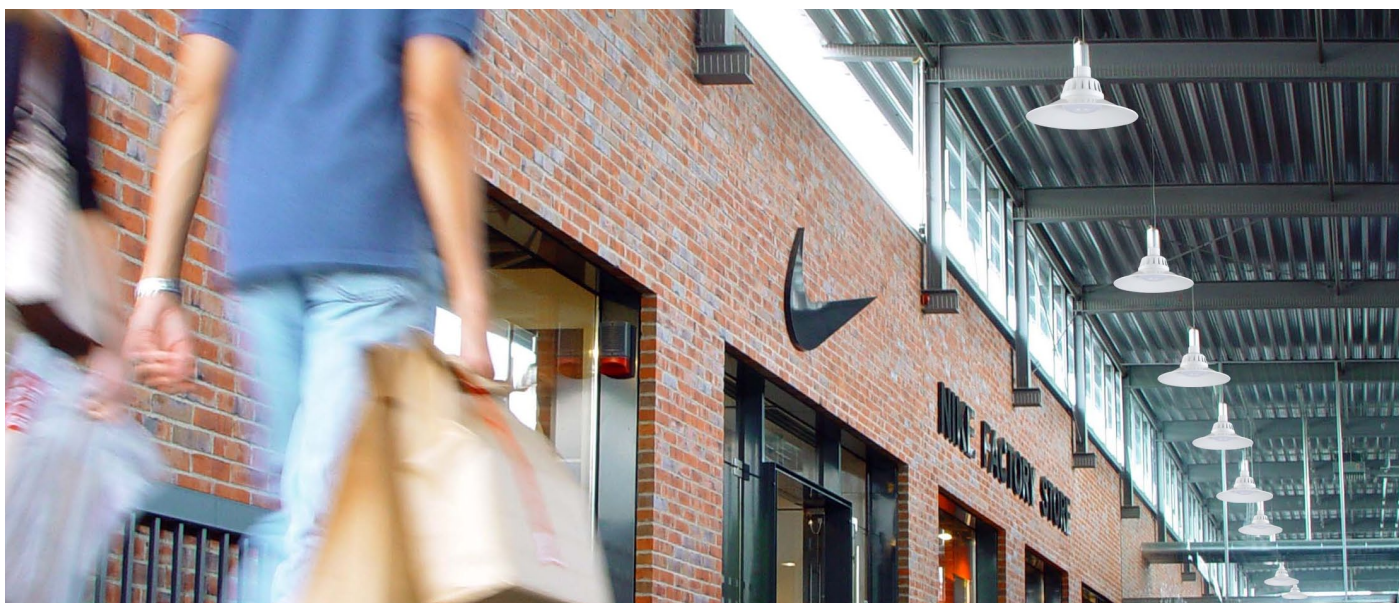
Não contém  
mercúrio

Base E27  
Autovolt (100-240V)  
Frequência 50/60Hz  
FP  $\geq 0,5$   
Produzido em vidro  
Cor Âmbar



Modelo	Potência	Fluxo luminoso	Código de barras
Fireworks BT125	2W	Decorativo	7897079077582





## HIGH LED



## High LED

6500K  
Base E27  
Ângulo de abertura 220°  
Frequência: 50/60Hz  
IRC > 80  
FP ≥ 0,92  
Autovolt (100-240V)



Garantia



85% economia de energia



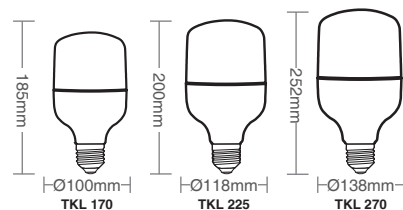
25.000h vida útil



Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio



Modelo	Potência	Fluxo luminoso	Equi. fluor.	Equi. incan.	Código de barras
TKL 170	30W	2700lm	46W	170W	78970790 <b>70330</b>
TKL 225	40W	3600lm	61W	225W	78970790 <b>76684</b>
TKL 270	50W	4500lm	74W	270W	78970790 <b>76691</b>



## High LED

6500K  
Ângulo de abertura 120°  
Frequência: 50/60Hz  
FP ≥ 0,92  
Autovolt (100-240V)  
Difusor em alumínio

*Difusor vendido separadamente*



Garantia



85% economia de energia



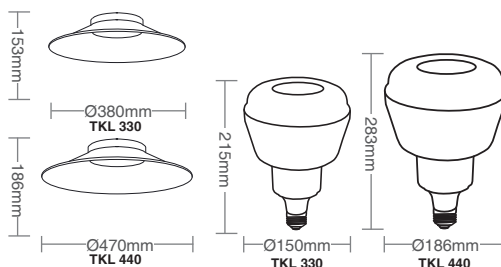
25.000h vida útil



Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio



Modelo	Potência	Base	Fluxo luminoso	Equi. fluor.	Equi. incan.	Código de barras
TKL 330	61W	E27	5400lm	90W	330W	78970790 <b>71221</b>
TKL 440	80W	E40	7200lm	120W	440W	78970790 <b>71238</b>
Difusor TKL 330	-	-	-	-	-	178970790 <b>71242</b>
Difusor TKL 440	-	-	-	-	-	178970790 <b>71259</b>



LED HO



LED T8

## Tubular LED HO

Base G13/R17D  
Frequência: 50/60Hz  
Autovolt (100-240V)  
IRC > 80  
FP > 0,92

Não necessita uso de reator  
Longa vida, reduzindo o custo de manutenção



Garantia



70% economia de energia



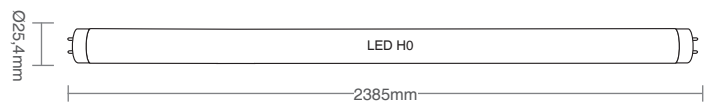
25.000h vida útil



Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio



Modelo	Potência	Ângulo de abertura	Cor	Fluxo luminoso	Equivalência fluorescente	Código de barras
Tubo LED 110 HO	40W	120°	4000K	3800lm	110W	78970790 <b>69631</b>
Tubo LED 110 HO	40W	120°	6500K	3800lm	110W	78970790 <b>69624</b>

## Tubular T5 | T8 LED

Frequência: 50/60Hz  
IRC > 80  
FP > 0,92

Autovolt (100-240V)  
Ângulo de abertura 200°  
Não necessita uso de reator  
Longa vida, reduzindo o custo de manutenção



Garantia



45% economia de energia



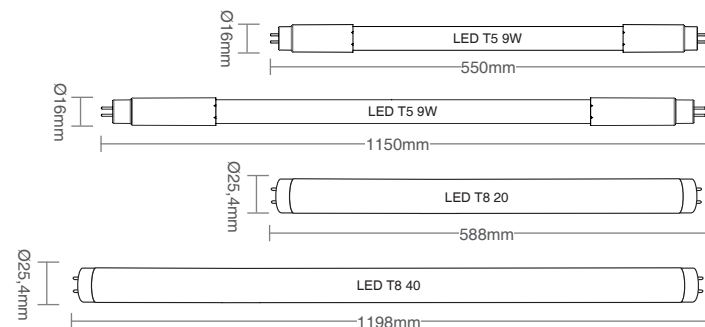
25.000h vida útil



Não emite raios infravermelhos



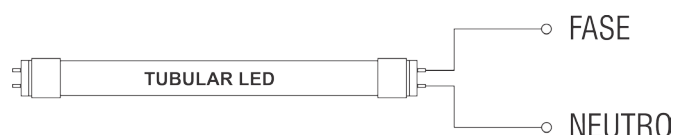
Não contém mercúrio



Modelo	Potência	Base	Cor	Fluxo luminoso	Equivalência fluorescente	Código de barras
Tubo LED T5	9W	G5	3000K	950lm	14W	78970790 <b>85440</b>
Tubo LED T5	9W	G5	4000K	1000lm	14W	78970790 <b>85457</b>
Tubo LED T5	9W	G5	6500K	1000lm	14W	78970790 <b>85464</b>
Tubo LED T5	18W	G5	3000K	1900lm	28W	78970790 <b>85471</b>
Tubo LED T5	18W	G5	4000K	2000lm	28W	78970790 <b>85488</b>
Tubo LED T5	18W	G5	6500K	2000lm	28W	78970790 <b>85495</b>
Tubo LED T8 20	9,9W	G13	4000K	900lm	18W	78970790 <b>59359</b>
Tubo LED T8 20	9,9W	G13	6500K	900lm	18W	78970790 <b>59366</b>
Tubo LED T8 40	20,5W	G13	4000K	1850lm	36W	78970790 <b>59373</b>
Tubo LED T8 40	20,5W	G13	6500K	1850lm	36W	78970790 <b>59380</b>

### ESQUEMA DE LIGAÇÃO TUBULAR LED

A conexão elétrica deve ser feita nos terminais com a marcação F e N  
O outro extremo é apenas para apoio mecânico  
Não interligar ou conectar fiação





## Lanterna TLL 04



Produzido em alumínio  
LED CREE - 150-220 lumens  
Utiliza 3 pilhas AAA  
Funções: Luz intensa, luz suave e strobo

Medidas: Ø34x105mm

Modelo	Código de barras
TLL 04	7897079041217



## Lanterna TLL 06



Produzido em plástico  
Utiliza 4 pilhas LR44  
Bateria inclusa  
Cor verde

Medidas: Ø40x148mm

Modelo	Código de barras
TLL 06	7897079054859



## Lanterna TLL 08



1 LED - Bateria inclusa  
Caixa com 24 peças  
Utiliza 3 pilhas CR44  
Cores sortidas

Medidas: Ø23x55mm

Modelo	Código de barras
TLL 08	7897079054873



## Lanterna TLL 09



Utiliza 3 pilhas AAA  
Blister com 3 peças

Medidas: Ø66x70mm

Modelo	Código de barras
TLL 09	7897079054880



Com alça e imã

## Lanterna TLL 11



24 LEDs  
Utiliza 3 pilhas AA  
Detalhes na cor verde  
Corpo emborrachado

Medidas: 60x25x210mm

Modelo	Código de barras
TLL 11	7897079054903



## Lanterna TLL 12



Produzido em alumínio  
9 LEDs - Utiliza 3 pilhas AAA

Medidas: Ø25x88mm

Modelo	Código de barras
TLL 12	7897079054910



## Kit Luminoso para Bike



Não emite raios  
infravermelhos



Não contém  
mercúrio

### Lanterna

Produzido em ABS  
9 LEDs Branco  
Utiliza 2 pilhas AAA  
Tensão 3Vdc

Medidas: 72x42x32mm

### Farol

Produzido em ABS  
5 LEDs Branco  
Utiliza 4 pilhas AAA  
Tensão 6Vdc

Medidas: 98x30x69mm

---

#### Modelo

Kit Luminoso para Bike

---

#### Código de barras

7897079073355

---



LANÇAMENTO

## Pendente Ara LED



85% economia de energia



20.000h vida útil

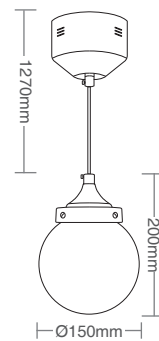


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Autovolt (100-240V)  
 Frequência 50/60Hz  
 FP  $\geq$  0,5  
 Produzido em vidro e aço  
 Com fios de LED  
 Fluxo luminoso decorativo



Modelo	Potência	Cor	Código de barras
Pendente Ara	5W	Âmbar	7897079077520
Pendente Ara	5W	Fumê	7897079077544



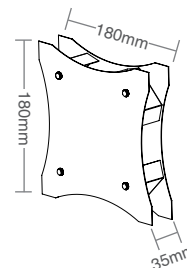
**LANÇAMENTO**

## Arena

Arandela com módulo LED

   
 Produzido no Brasil 15.000h vida útil

Produzido em alumínio  
 Potência máxima 10W  
 Temperatura de cor 2700K  
 Autovolt (100-240V)  
 Uso interno ou abrigado



Modelo	Cor	Código de barras
Arena	Branco	7897079081497
Arena	Preto	7897079081503



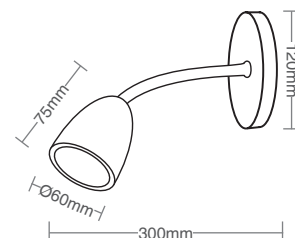
**LANÇAMENTO**

## Direct

Arandela

 85% economia de energia  
 25.000h vida útil  
 Não emite raios infravermelhos  
 Não contém mercúrio

Potência máxima 4W  
 Autovolt (100-240V)  
 Frequência: 50/60Hz  
 Ângulo de abertura: 38°  
 Uso interno ou abrigado  
 Ideal para cabeceira de cama



Veja mais produtos da linha nas páginas 59, 60, 61 e 62.

**1x4W**  
1x300lm

Modelo	Cor	Temperatura de Cor	Fluxo luminoso	Código de barras
Direct	Preto	3000K	300lm	7897079084405
Direct	Preto	6500K	300lm	7897079084422
Direct	Branco	3000K	300lm	7897079084412
Direct	Branco	6500K	300lm	7897079084436





## Jurerê

Arandela com módulo LED



Produzido no Brasil



85% economia de energia



15.000h vida útil



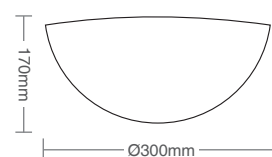
Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Potência máxima 10W  
Autovolt (100-240V)  
Temperatura de cor 6500K  
Base em chapa de aço com pintura eletrostática em pó poliéster

Veja mais produtos da linha nas páginas 53,165 e 190.



Modelo	Cor	Código de barras
Jurerê	Branco	7897079071597



## Laguna

Arandela com módulo LED



Produzido no Brasil



85% economia de energia



15.000h vida útil



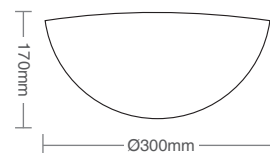
Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Potência máxima 10W  
Autovolt (100-240V)  
Temperatura de cor 6500K  
Base em chapa de aço com pintura eletrostática em pó poliéster

Veja mais produtos da linha nas páginas 53,165 e 190.



Modelo	Cor	Código de barras
Laguna	Branco	7897079071603



Garantia

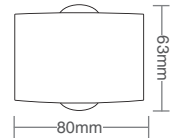
85% economia  
de energia15.000h  
vida útilNão emite raios  
infravermelhosNão contém  
mercúrio

LANÇAMENTO



## Victoria Arandela LED

Produzido em alumínio  
Potência máxima 3W  
Autovolt (100-240V)  
Uso interno ou abrigado



Modelo	Temperatura de Cor	Fluxo luminoso	Código de barras
Victoria	2700K	150lm	7897079084023
Victoria	6500K	150lm	7897079084016

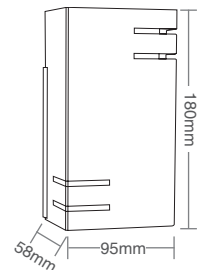
LANÇAMENTO



## Ray Arandela com módulo LED

Produzido  
no Brasil15.000h  
vida útil

Produzido em alumínio  
Potência máxima 10W  
Temperatura de cor 2700K  
Autovolt (100-240V)  
Uso interno ou abrigado



Modelo	Cor	Código de barras
Ray	Branco	7897079081473
Ray	Preto	7897079081480



LANÇAMENTO



## TLM FLEX

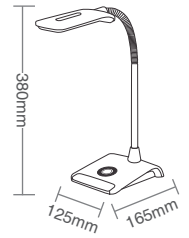
Luminária de mesa



Garantia

20.000h  
vida útilNão emite raios  
infravermelhosNão contém  
mercúrio

Autovolt (100-240V)  
FP > 0,5  
Produzido em plástico  
Comprimento do cabo 1m



Modelo	Potência	Fluxo luminoso	Temperatura de cor	Cor do corpo	Código de barras
TLM FLEX	4W	240lm	6500K	Branco	78970790 <b>77193</b>
TLM FLEX	4W	240lm	6500K	Cinza	78970790 <b>77209</b>

LANÇAMENTO



## TLM Penélope

Luminária de mesa



Garantia

20.000h  
vida útilNão emite raios  
infravermelhosNão contém  
mercúrio

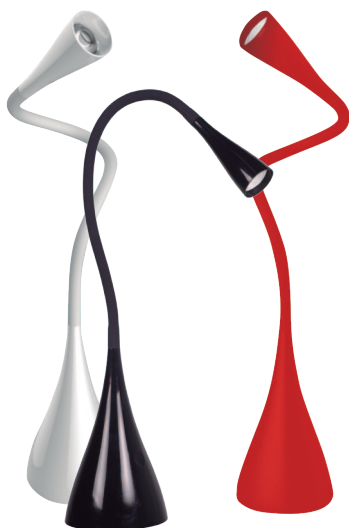
Autovolt (100-240V)  
FP > 0,5  
IR > 80  
Produzido em plástico  
Comprimento do cabo 1m  
Com saída 5V 1A USB para carregar  
dispositivos  
Sensor touch liga/desliga



**03**  
intensidades  
de luz



Modelo	Potência	Fluxo luminoso	Temperatura de cor	Cor do corpo	Código de barras
TLM Penélope	7W	240lm	6500K	Branco	78970790 <b>80353</b>
TLM Penélope	7W	240lm	6500K	Preto	78970790 <b>80360</b>



## TLM 07 Fit

Luminária de mesa



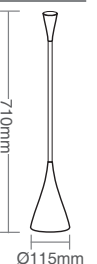
Garantia

30.000h  
vida útilNão emite raios  
infravermelhosNão contém  
mercúrio

Autovolt (100-240V) - (acompanha  
fonte de alimentação)  
IRC > 80  
Corpo articulável  
Iluminação direcionável  
Comprimento cabo alimentação: 1,8m  
Sensor touch liga/desliga



**03**  
intensidades  
de luz



Modelo	Potência	Fluxo luminoso	Temperatura de cor	Cor do corpo	Código de barras
TLM 07 FIT	4W	320lm	6500K	Branco	78970790 <b>58680</b>
TLM 07 FIT	4W	320lm	6500K	Preto	78970790 <b>58697</b>
TLM 07 FIT	4W	320lm	6500K	Vermelho	78970790 <b>62090</b>



## TLM 10

### Luminária de mesa



Garantia



20.000h vida útil

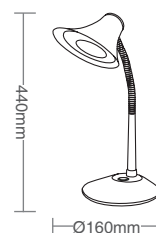


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Autovolt (100-240V)  
Corpo articulável  
IRC > 80  
Maior intensidade de luz  
Praticidade e resistência  
Ideal para escritórios e residências  
Comprimento do cabo 1m



Modelo	Potência	Fluxo luminoso	Temperatura de cor	Cor do corpo	Código de barras
TLM 10	4W	200lm	6500K	Branco	78970790 <b>66289</b>
TLM 10	4W	200lm	6500K	Preto	78970790 <b>66296</b>



## Mini Lumi LED



20.000h vida útil

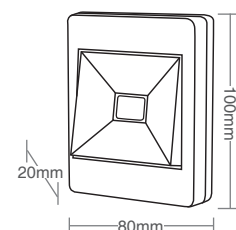
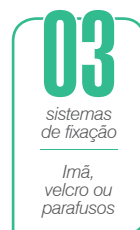


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Luminária Portátil a pilha  
Utiliza 4 pilhas AAA  
Não acompanha pilhas  
Botão on/off  
Produzido em plástico



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Código de barras
Mini Lumi LED	3W	6500K	150lm	78970790 <b>76776</b>



## Mini Lumi Regulável LED



20.000h vida útil

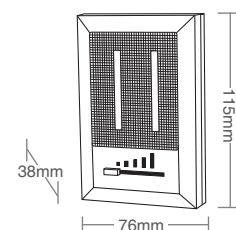
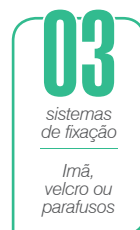


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Luminária Portátil a pilha  
Utiliza 3 pilhas AAA  
Não acompanha pilhas  
Regulagem da intensidade luminosa  
Produzido em plástico



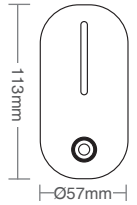
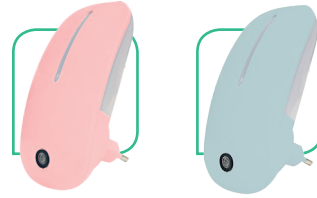
Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Código de barras
Mini Lumi Regulável LED	2W	6500K	120lm (máximo)	78970790 <b>76769</b>



## Luz Guia Colors com Sensor



Utilizado como luz guia  
Sensor de luminosidade  
LED de alto brilho  
Autovolt (100-240V)  
Produzido em plástico ABS



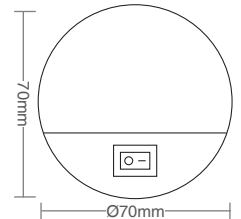
Modelo	Cor	Potência	Temperatura de cor	Código de barras
Luz Guia Colors com Sensor	Branco	1W	4000K	7897079072952
Luz Guia Colors com Sensor	Azul	1W	4000K	7897079077599
Luz Guia Colors com Sensor	Rosa	1W	4000K	7897079077605



## Luz Guia LED



Utilizado como luz guia  
Com chave Liga/Desliga  
LED de alto brilho  
Autovolt (100-240V)



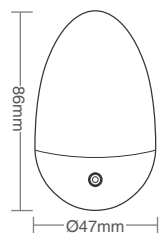
Modelo	Cor	Potência	Temperatura de cor	Código de barras
Luz Guia LED	Branco	0,5W	4000K	78970790772969



## Luz Guia Oval com Sensor



Utilizado como luz guia  
Autovolt (100-240V)  
Fluxo luminoso decorativo  
Corpo em ABS  
Sensor de luminosidade



Modelo	Cor	Potência	Temperatura de cor	Código de barras
Luz Guia Oval com Sensor	Branco	0,5W	4000K	7897079077612

LANÇAMENTO

Smart  
Colors



## Jujuba

Luminária LED



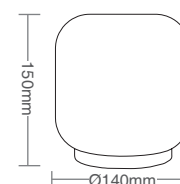
Garantia

20.000h  
vida útil

Não emite raios  
infravermelhos

Não contém  
mercúrio

Frequência: 50/60Hz  
FP  $\geq$  0,5  
Autovolt (100-240V)  
RGB + 3000K  
Intensidade luminosa regulada por  
controle remoto IR  
Produzido em vidro



Modelo	Potência	Fluxo luminoso	Código de barras
Luminária Jujuba LED	8W	Decorativo	7897079080131



# Luminária TL Slim



Produzido no Brasil



Alto fator de potência\*\*



67% economia de energia



30.000h vida útil



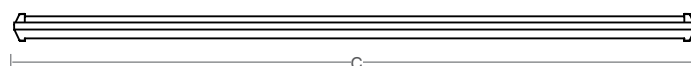
Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Autovolt (100-240V)

Produzido em alumínio com pintura eletrostática em pó poliéster e difusor em PS

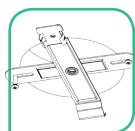


	A	B	C	
TL Slim 1 Sobrepor	30	140	320	
TL Slim 2 Sobrepor	30	140	320	
TL Slim 5 Sobrepor	30	140	600	
TL Slim 10 Sobrepor	30	140	600	
TL Slim 20 Sobrepor	30	140	1145	
TL Slim 25 Sobrepor	30	140	1145	
	A	B	C	Nicho
TL Slim 10 Embutir	40	140	621	600x120
TL Slim 20 Embutir	40	140	1242	1225x120
TL Slim 25 Embutir	40	140	1242	1225x120

Unidade de medida: milímetros

**2700K**  
**4000K**

Cores e potências sob consulta



Permite pendurar a luminária de sobrepor para instalação.

Fácil sistema



Exceto para TL Slim 1, TL Slim 2 e modelos de embutir. Vendido separadamente.

Permite aplicação com gancho

Modelo	Potência	Temperatura de cor	Cor	Fluxo luminoso	Equivalência	Código de barras
TL Slim 1 Sobrepor	5W	6500K	Branco	500lm	1x15W LFCE	78970790 <b>66654</b>
TL Slim 2 Sobrepor	10W	6500K	Branco	1000lm	2x15W LFCE	78970790 <b>66661</b>
TL Slim 5 Sobrepor	10W	6500K	Branco	1000lm	2x15W LFCE	78970790 <b>65435</b>
TL Slim 5 Sobrepor	10W	6500K	Preto	1000lm	2x15W LFCE	78970790 <b>65442</b>
TL Slim 5 Sobrepor	10W	6500K	Amarelo	1000lm	2x15W LFCE	78970790 <b>65459</b>
TL Slim 5 Sobrepor	10W	6500K	Vermelho	1000lm	2x15W LFCE	78970790 <b>65466</b>
TL Slim 10 Sobrepor	20W	6500K	Branco	2100lm	3x18W T8	78970790 <b>61215</b>
TL Slim 10 Sobrepor	20W	6500K	Preto	2100lm	3x18W T8	78970790 <b>62595</b>
TL Slim 10 Sobrepor	20W	6500K	Amarelo	2100lm	3x18W T8	78970790 <b>62601</b>
TL Slim 10 Sobrepor	20W	6500K	Vermelho	2100lm	3x18W T8	78970790 <b>62618</b>
TL Slim 10 Sobrepor	20W	4000K	Branco	2100lm	3x18W T8	78970790 <b>64810</b>
TL Slim 10 Sobrepor	20W	4000K	Preto	2100lm	3x18W T8	78970790 <b>71023</b>
TL Slim 20 Sobrepor	35W	4000K	Branco	4200lm	3x36W T8	78970790 <b>64827</b>
TL Slim 20 Sobrepor	35W	4000K	Preto	4200lm	3x36W T8	78970790 <b>71030</b>
TL Slim 20 Sobrepor	35W	6500K	Preto	4200lm	3x36W T8	78970790 <b>62632</b>
TL Slim 20 Sobrepor	35W	6500K	Branco	4200lm	3x36W T8	78970790 <b>62380</b>
TL Slim 25 Sobrepor	52W	6500K	Branco	6300lm	5x36W T8	78970790 <b>65473</b>
TL Slim 10 Embutir	20W	4000K	Branco	2100lm	3x18W T8	78970790 <b>71696</b>
TL Slim 10 Embutir	20W	6500K	Branco	2100lm	3x18W T8	78970790 <b>70767</b>
TL Slim 20 Embutir	35W	4000K	Branco	4200lm	3x36W T8	78970790 <b>71702</b>
TL Slim 20 Embutir	35W	6500K	Branco	4200lm	3x36W T8	78970790 <b>70774</b>
TL Slim 25 Embutir	52W	4000K	Branco	6300lm	5x36W T8	78970790 <b>72570</b>
TL Slim 25 Embutir	52W	6500K	Branco	6300lm	5x36W T8	78970790 <b>70781</b>
Gancho	-	-	-	-	-	78970790 <b>63615</b>

\*\* Com exceção da TL Slim 1.



*Sobrepor*

*Embutir*



# Luminária Titã

## Luminária LED



Garantia



55% economia de energia



15.000h vida útil



Não emite raios infravermelhos



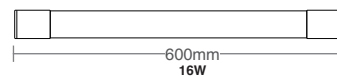
Não contém mercúrio

Autovolt (100-240V)

IP65

Cor branca

Corpo e difusor em policarbonato



Modelo	Potência	Temperatura cor	Fluxo luminoso	Equivalência	Código de barras
Luminária Titã LED	16W	6500K	1200lm	2x18W T8	7897079075748
Luminária Titã LED	32W	6500K	2400lm	2x36W T8	7897079075755



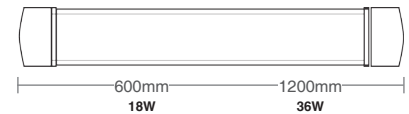
## Line Luminária LED



Garantia

50% economia  
de energia15.000h  
vida útilNão emite raios  
infravermelhosNão contém  
mercúrio

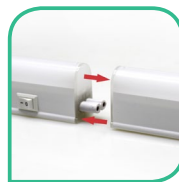
Autovolt (100-240V)  
Luminária de sobrepor  
Cor branca  
Corpo em policarbonato  
IP20



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Equivalência	Código de barras
Luminária Line LED	18W	6500K	1350lm	2x18W T8	78970790 <b>75649</b>
Luminária Line LED	36W	6500K	2700lm	2x36W T8	78970790 <b>75656</b>



Acompanha  
kit de instalação  
para fixação



Acompanha  
acessório  
para encaixe  
sequencial



Botão  
ON/OFF

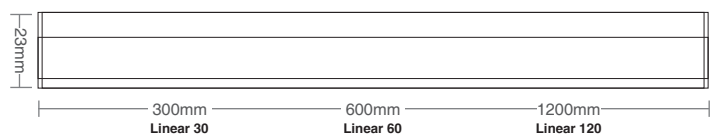
## Linear Luminária LED



Garantia

60% economia  
de energia15.000h  
vida útilNão emite raios  
infravermelhosNão contém  
mercúrio

Autovolt (100-240V)  
Resistente a impactos e vibrações  
Sistema de encaixe  
Baixo consumo de energia elétrica  
Botão on/off  
Cor branca  
IP20



Modelo	Potência	Temperatura cor	Fluxo luminoso	Encaixe sequencial	Equivalência	Código de barras
Linear LED 30	4W	4000K	400lm	Até 6 luminárias	Tubo fluor 10W	78970790 <b>68931</b>
Linear LED 30	4W	6500K	400lm	Até 6 luminárias	Tubo fluor 10W	78970790 <b>68948</b>
Linear LED 60	7W	4000K	700lm	Até 6 luminárias	Tubo fluor 15W	78970790 <b>68955</b>
Linear LED 60	7W	6500K	700lm	Até 6 luminárias	Tubo fluor 15W	78970790 <b>68962</b>
Linear LED 120	12W	4000K	1200lm	Até 4 luminárias	Tubo fluor 30W	78970790 <b>68979</b>
Linear LED 120	12W	6500K	1200lm	Até 4 luminárias	Tubo fluor 30W	78970790 <b>68986</b>



Com lâmpada tubular Prime LED

## Lumifácil

### Luminária LED



Produzido no Brasil



Alto fator potência



45% economia de energia



25.000h vida útil

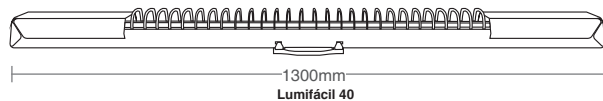
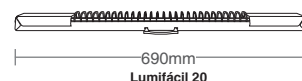
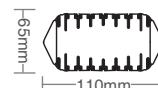


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Autovolt (100-240V)  
Com lâmpadas tubulares LED 6500K  
Aletas em PS transparente  
Produzida em chapa de aço com pintura eletrostática em pó poliéster  
Calha em peça única, facilitando a instalação e troca de lâmpadas  
Dispensa uso de reator



Modelo	Potência	Cor	Fluxo luminoso da(s) lâmpada(s)	Equivalência	Código de barras
20/1	1x9,9W	Branco	900lm	1x18W T8	7897079066494
20/1	1x9,9W	Preto	900lm	1x18W T8	7897079066500
20/2	2x9,9W	Branco	1800lm	2x18W T8	7897079066531
20/2	2x9,9W	Preto	1800lm	2x18W T8	7897079066548
40/1	1x20,5W	Branco	1850lm	1x36W T8	7897079066579
40/1	1x20,5W	Preto	1850lm	1x36W T8	7897079066586
40/2	2x20,5W	Branco	3700lm	2x36W T8	7897079066616
40/2	2x20,5W	Preto	3700lm	2x36W T8	7897079066623



## Multi-UsO

### Luminária LED



Produzido no Brasil



Alto fator de potência



45% economia de energia



25.000h vida útil

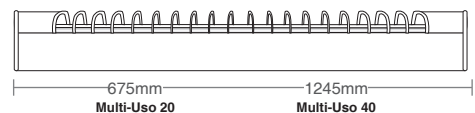
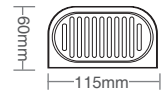


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Autovolt (100-240V)  
Com lâmpadas tubulares Prime LED  
Produzida em chapa de aço com pintura eletrostática em pó poliéster  
Aletas em PS transparente  
Dispensa uso de reator



Modelo	Potência	Cor	Temperatura de cor	Fluxo luminoso da(s) lâmpada(s)	Equivalência	Código de barras
20/1	1x9,9W	Branco	6500K	900lm	1x18W T8	78970790 <b>66340</b>
20/2	2x9,9W	Preto	6500K	1800lm	2x18W T8	78970790 <b>66395</b>
20/2	2x9,9W	Branco	6500K	1800lm	2x18W T8	78970790 <b>66388</b>
40/1	1x20,5W	Branco	6500K	1850lm	1x36W T8	78970790 <b>66401</b>
40/2	2x20,5W	Preto	6500K	3700lm	2x36W T8	78970790 <b>66456</b>
40/2	2x20,5W	Branco	6500K	3700lm	2x36W T8	78970790 <b>66449</b>

# Brilhare

LED



Com lâmpada tubular Prime LED

## Brilhare Luminária LED



Produzido no Brasil



Alto fator de potência



45% economia de energia



25.000h vida útil

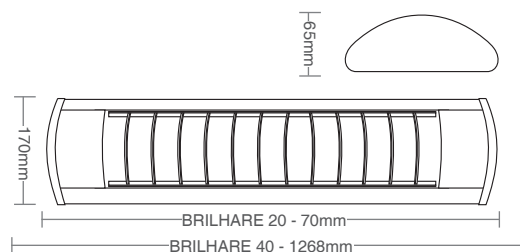


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Autovolt (100-240V)  
Com lâmpadas tubulares Prime LED  
Produzida em chapa de aço com pintura eletrostática em pó poliéster  
Aletas em PS transparente  
Dispensa uso de reator  
Cor branca

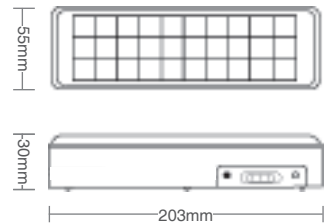


Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso da(s) lâmpada(s)	Equivalência	Difusor	Código de barras
20/2	2x9,9W	6500K	1800lm	2X18W T8	Aletada	7897079045253
40/2	2x20,5W	6500K	3700lm	2X36W T8	Aletada	7897079045284

**TECNOLOGIA  
SMART**CONTROLE DE  
CARGA/DESCARGACom alças  
de fixaçãoAutonomia  
máx/mínBateria  
de lítioNão emite raios  
infravermelhosNão contém  
mercúrio**PRATIC - TLE 06**  
Luminária de emergência

Autovolt (100-240V)  
Pode ser utilizado como lanterna  
Duas intensidades de luz  
LED indicador de carga  
30 LEDS SMD  
Produzida em ABS com difusor em  
PS transparente  
Tempo de carga da bateria: 12 horas  
Instalação rápida e fácil

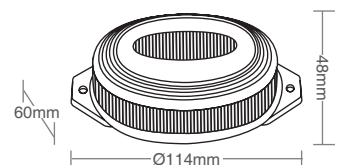
*Fluxo luminoso no modo  
mínimo 50lm  
Fluxo luminoso no modo  
máximo 100lm*



Modelo	Potência	Cor	Código de barras
PRATIC - TLE 06	2W	6500K	7897079076615

**Strobe Light**  
Luminária LEDGarantia  
1 anoNão emite raios  
infravermelhosNão contém  
mercúrio

Frequência 50/60Hz  
Temperatura de cor 6500K  
Produzido em policarbonato e ABS  
Ideal para decoração, sinalização e  
entretenimento  
55 a 60 piscadas por minuto  
Uso interno ou externo

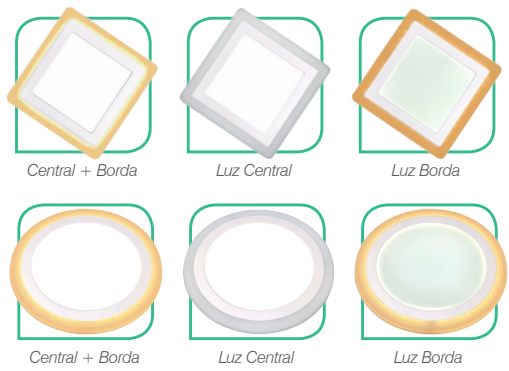


Modelo	Potência	Tensão	Código de barras
Strobe Light LED	1W	220V	7897079079487



**LANÇAMENTO**

**03**  
opções de iluminação



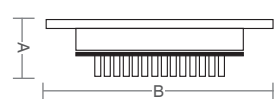
Para alterar a temperatura de cor ligar/desligar até acender na opção desejada

- 1 ano** Garantia
- 20.000h vida útil
- Não emite raios infravermelhos
- Não contém mercúrio

# Painel LED Dual Color Embutir

Autovolt (100-240V)  
Aplicação: Embutir  
Frequência: 50/60Hz  
Ângulo de abertura: 120°  
Produzido em alumínio

<p><b>6W</b> Luz Central 300 lumens Luz Fria 6500K</p>	<p><b>12W</b> Luz Central 900 lumens Luz Fria 6500K</p>	<p><b>18W</b> Luz Central 1400 lumens Luz Fria 6500K</p>
<p><b>3W</b> Luz Borda decorativo Luz Quente 3000K</p>	<p><b>4W</b> Luz Borda decorativo Luz Quente 3000K</p>	<p><b>6W</b> Luz Borda decorativo Luz Quente 3000K</p>



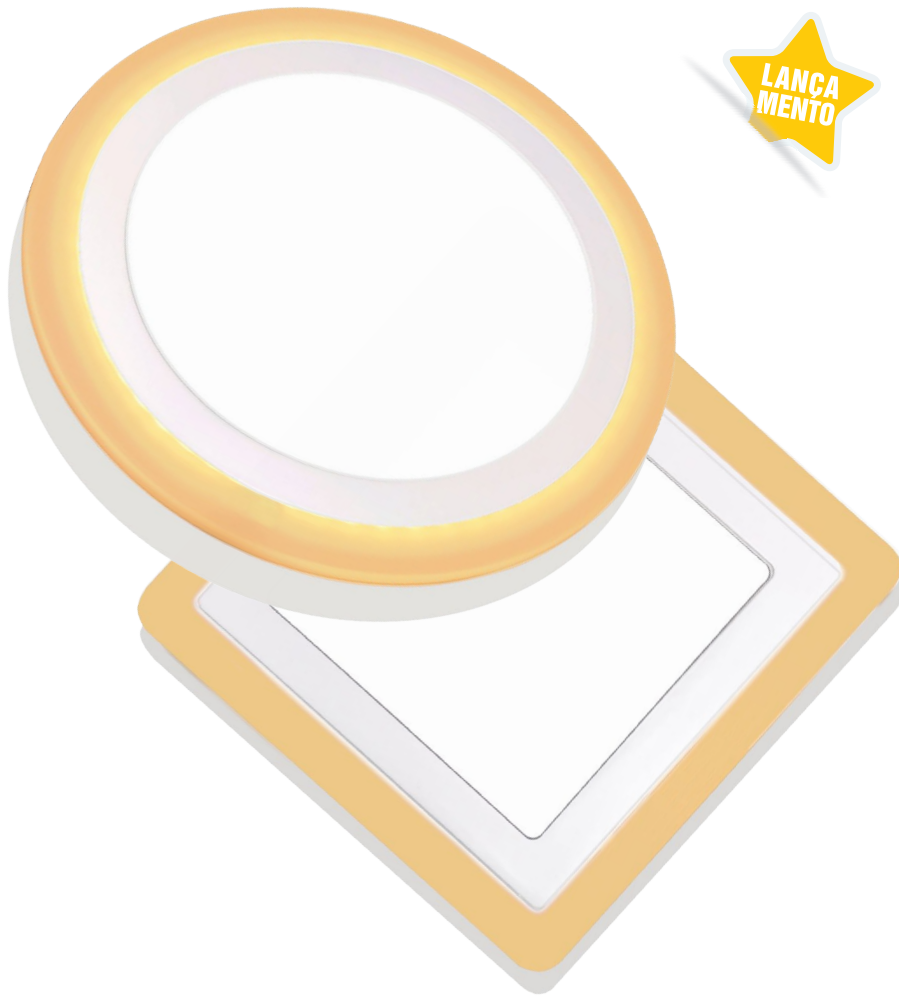
Quadrado			
	A	B	Nicho
Painel Dual Color 6W+3W	8	145	105
Painel Dual Color 12W+4W	8	195	155
Painel Dual Color 18W+6W	8	245	205

Redondo			
	A	B	Nicho
Painel Dual Color 6W+3W	8	145	105
Painel Dual Color 12W+4W	8	195	155
Painel Dual Color 18W+6W	8	245	205

Unidade de medida: milímetros

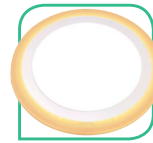
Modelo	Potência	Formato	Código de barras	Formato	Código de barras
Painel LED Dual Color Embutir	6W+3W	Redondo	78970790 <b>81930</b>	Quadrado	78970790 <b>80285</b>
Painel LED Dual Color Embutir	12W+4W	Redondo	78970790 <b>80292</b>	Quadrado	78970790 <b>80308</b>
Painel LED Dual Color Embutir	18W+6W	Redondo	78970790 <b>80315</b>	Quadrado	78970790 <b>80322</b>



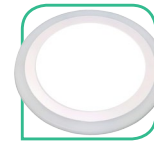
LANÇAMENTO

03

opções de iluminação



Central + Borda



Luz Central



Luz Borda



Central + Borda



Luz Central



Luz Borda



Para alterar a temperatura de cor ligar/desligar até acender na opção desejada



Garantia



20.000h vida útil



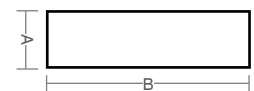
Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

## Painel LED Dual Color Sobrepor

Autovolt (100-240V)  
Aplicação: Sobrepor  
Frequência: 50/60Hz  
Ângulo de abertura: 120°  
Produzido em alumínio



Quadrado

	A	B
Painel Dual Color 18W+6W	26	245

Redondo

	A	B
Painel Dual Color 18W+6W	26	245

Unidade de medida: milímetros

Modelo	Potência	Formato	Código de barras	Formato	Código de barras
Painel LED Dual Color Sobrepor	18W+6W	Redondo	7897079080339	Quadrado	7897079080346



## Painel LED Lux Embutir



Garantia



85% economia de energia



20.000h vida útil

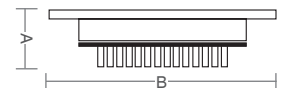


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

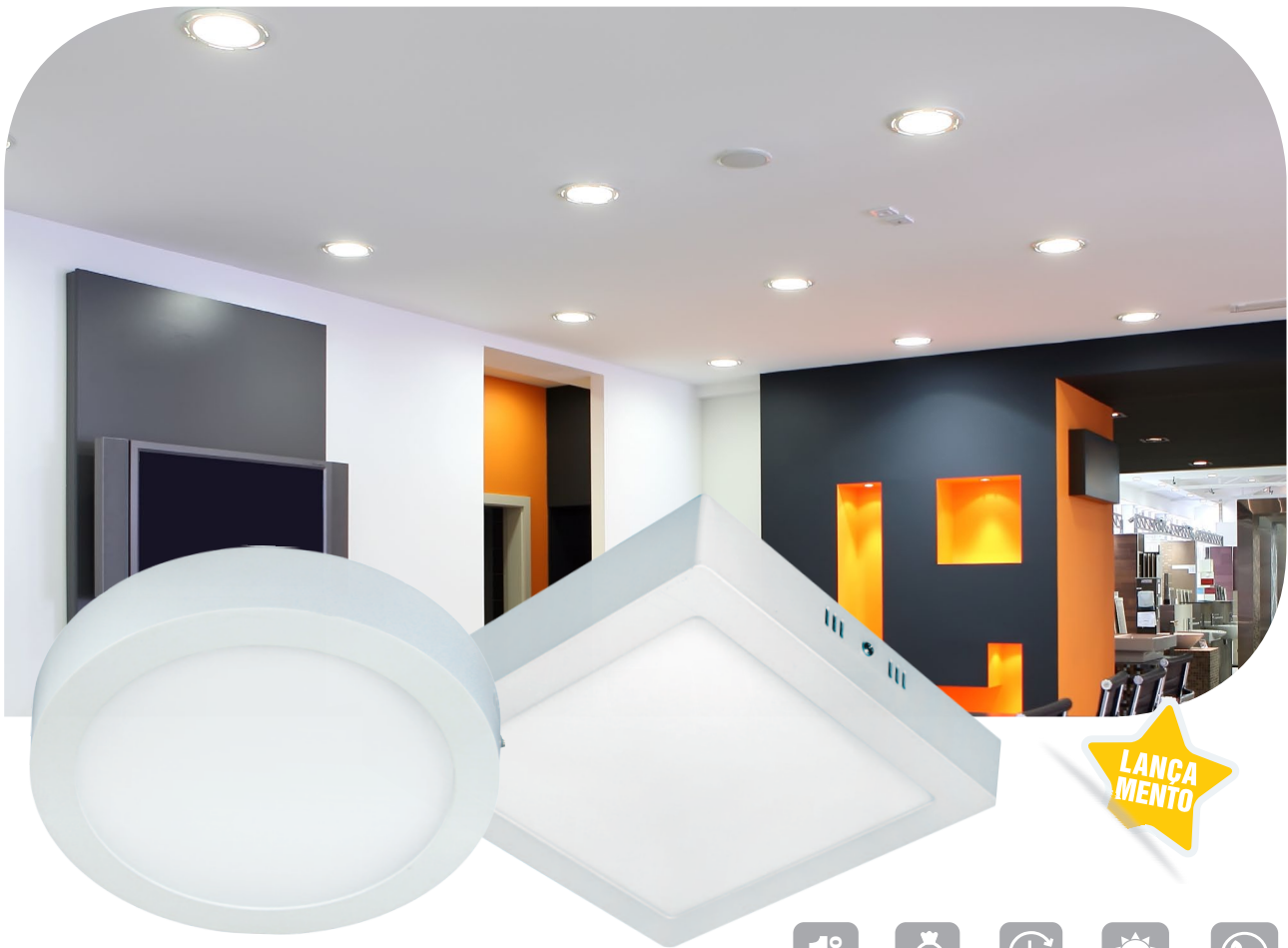
Autovolt (100-240V)  
 Aplicação: Embutir  
 Frequência: 50/60Hz  
 FP > 0,5  
 Ângulo de abertura: 120°  
 Produzido em alumínio



Quadrado				Redondo			
	A	B	Nicho		A	B	Nicho
<b>Painel 3W</b>	16	85	75	<b>Painel 3W</b>	15	85	75
<b>Painel 6W</b>	18	120	110	<b>Painel 6W</b>	19	120	110
<b>Painel 12W</b>	17	170	155	<b>Painel 12W</b>	19	170	155
<b>Painel 18W</b>	18	220	205	<b>Painel 18W</b>	15	220	205
<b>Painel 24W</b>	15	292	282	<b>Painel 24W</b>	15	295	285

Unidade de medida: milímetros

Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Formato	Código de barras	Formato	Código de barras
Painel LED 3W Lux Embutir	3W	3000K	180lm	Redondo	7897079081053	Quadrado	7897079081152
Painel LED 3W Lux Embutir	3W	6500K	180lm	Redondo	7897079081060	Quadrado	7897079081169
Painel LED 6W Lux Embutir	6W	3000K	360lm	Redondo	7897079081077	Quadrado	7897079081176
Painel LED 6W Lux Embutir	6W	4000K	360lm	Redondo	7897079082784	Quadrado	7897079082821
Painel LED 6W Lux Embutir	6W	6500K	360lm	Redondo	7897079081084	Quadrado	7897079081183
Painel LED 12W Lux Embutir	12W	3000K	720lm	Redondo	7897079081091	Quadrado	7897079081190
Painel LED 12W Lux Embutir	12W	4000K	720lm	Redondo	7897079082791	Quadrado	7897079082838
Painel LED 12W Lux Embutir	12W	6500K	720lm	Redondo	7897079081107	Quadrado	7897079081206
Painel LED 18W Lux Embutir	18W	3000K	1260lm	Redondo	7897079081114	Quadrado	7897079081213
Painel LED 18W Lux Embutir	18W	4000K	1260lm	Redondo	7897079082807	Quadrado	7897079082845
Painel LED 18W Lux Embutir	18W	6500K	1260lm	Redondo	7897079081121	Quadrado	7897079081220
Painel LED 24W Lux Embutir	24W	3000K	1680lm	Redondo	7897079081138	Quadrado	7897079081237
Painel LED 24W Lux Embutir	24W	4000K	1680lm	Redondo	7897079082814	Quadrado	7897079082852
Painel LED 24W Lux Embutir	24W	6500K	1680lm	Redondo	7897079081145	Quadrado	7897079081244



## Painel LED Lux Sobrepor



Garantia



85% economia de energia



20.000h vida útil

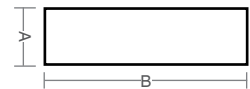


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Autovolt (100-240V)  
 Aplicação: Sobrepor  
 Frequência: 50/60Hz  
 FP > 0,5  
 Ângulo de abertura: 120°  
 Produzido em alumínio



	Quadrado		Redondo		
	A	B	A	B	
<b>Painel 6W</b>	28	112	<b>Painel 6W</b>	28	110
<b>Painel 12W</b>	28	160	<b>Painel 12W</b>	28	160
<b>Painel 18W</b>	28	210	<b>Painel 18W</b>	28	212
<b>Painel 24W</b>	28	285	<b>Painel 24W</b>	28	285

Unidade de medida: milímetros

Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Formato	Código de barras	Formato	Código de barras
Painel LED 6W Lux Sobrepor	6W	3000K	360lm	Redondo	7897079081251	Quadrado	7897079081336
Painel LED 6W Lux Sobrepor	6W	4000K	360lm	Redondo	7897079082869	Quadrado	7897079082906
Painel LED 6W Lux Sobrepor	6W	6500K	360lm	Redondo	7897079081268	Quadrado	7897079081343
Painel LED 12W Lux Sobrepor	12W	3000K	720lm	Redondo	7897079081275	Quadrado	7897079081350
Painel LED 12W Lux Sobrepor	12W	4000K	720lm	Redondo	7897079082876	Quadrado	7897079082913
Painel LED 12W Lux Sobrepor	12W	6500K	720lm	Redondo	7897079081282	Quadrado	7897079081367
Painel LED 18W Lux Sobrepor	18W	3000K	1260lm	Redondo	7897079081299	Quadrado	7897079081374
Painel LED 18W Lux Sobrepor	18W	4000K	1260lm	Redondo	7897079082883	Quadrado	7897079082920
Painel LED 18W Lux Sobrepor	18W	6500K	1260lm	Redondo	7897079081305	Quadrado	7897079081381
Painel LED 24W Lux Sobrepor	24W	3000K	1680lm	Redondo	7897079081312	Quadrado	7897079081398
Painel LED 24W Lux Sobrepor	24W	4000K	1680lm	Redondo	7897079082890	Quadrado	7897079082937
Painel LED 24W Lux Sobrepor	24W	6500K	1680lm	Redondo	7897079081329	Quadrado	7897079081404



## Painel LED Lux 40x40



Garantia



85% economia de energia



20.000h vida útil

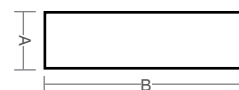


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Autovolt (100-240V)  
 Frequência: 50/60Hz  
 FP > 0,5  
 Ângulo de abertura: 120°  
 Produzido em alumínio



**A** **B**  
**Painel 40x40** 40 400

Unidade de medida: milímetros

### Sobrepor

Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Aplicação	Código de barras
Painel LED Lux 40x40	32W	3000K	2240lm	Sobrepor	78970790 <b>84870</b>
Painel LED Lux 40x40	32W	4000K	2240lm	Sobrepor	78970790 <b>84887</b>
Painel LED Lux 40x40	32W	6500K	2240lm	Sobrepor	78970790 <b>84894</b>

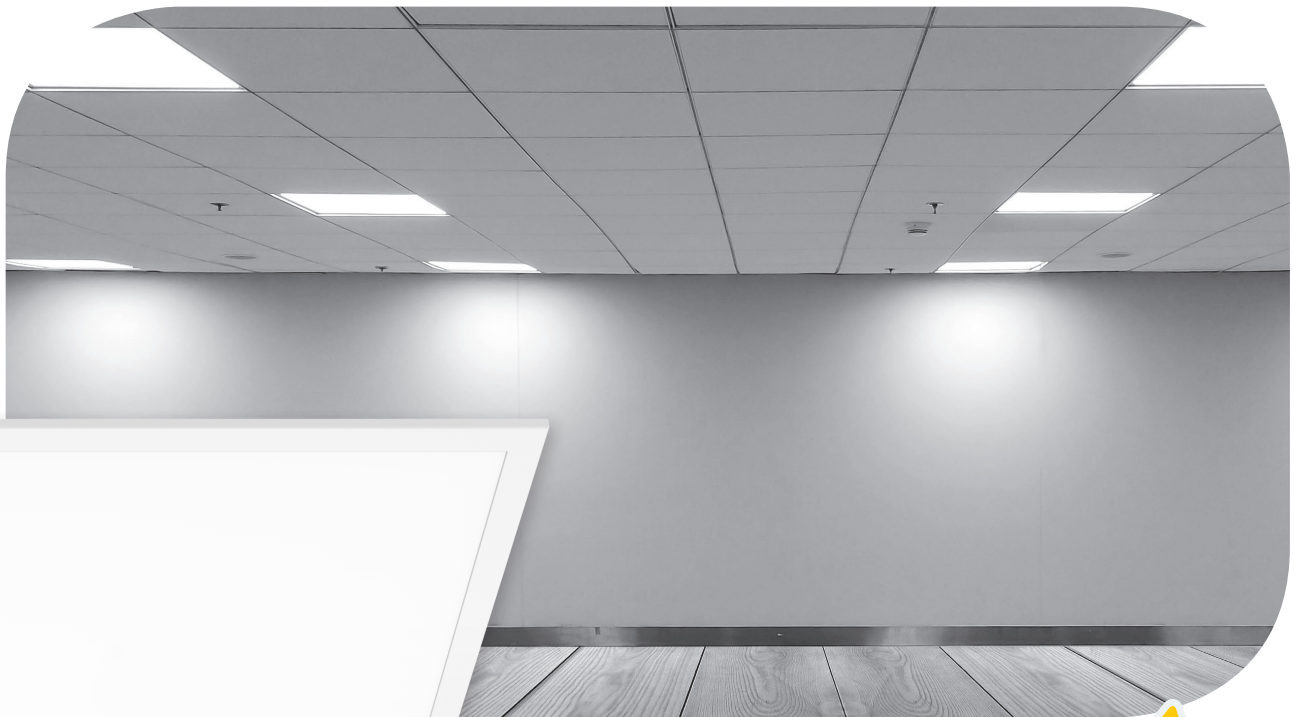


**A** **B** **Nicho**  
**Painel 40x40** 8 400 380

Unidade de medida: milímetros

### Embutir

Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Aplicação	Código de barras
Painel LED Lux 40x40	32W	3000K	2240lm	Embutir	78970790 <b>84849</b>
Painel LED Lux 40x40	32W	4000K	2240lm	Embutir	78970790 <b>84856</b>
Painel LED Lux 40x40	32W	6500K	2240lm	Embutir	78970790 <b>84863</b>



LANÇAMENTO

## Painel LED Lux 62x62



Garantia



85% economia de energia



20.000h vida útil

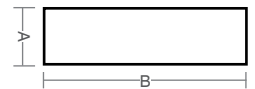


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Autovolt (100-240V)  
 Frequência: 50/60Hz  
 FP > 0,5  
 Ângulo de abertura: 120°  
 Produzido em alumínio



	A	B
Painel 62x62	40	620

Unidade de medida: milímetros

## Sobrepor

Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Aplicação	Código de barras
Painel LED Lux 62x62	36W	3000K	2520lm	Sobrepor	7897079084931
Painel LED Lux 62x62	36W	4000K	2520lm	Sobrepor	7897079084948
Painel LED Lux 62x62	36W	6500K	2520lm	Sobrepor	7897079084955



	A	B	Nicho
Painel 62x62	8	620	600

Unidade de medida: milímetros

## Embutir

Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Aplicação	Código de barras
Painel LED Lux 62x62	36W	3000K	2520lm	Embutir	7897079084900
Painel LED Lux 62x62	36W	4000K	2520lm	Embutir	7897079084917
Painel LED Lux 62x62	36W	6500K	2520lm	Embutir	7897079084924

# Orion

## Plafon com módulo LED



Garantia



75% economia de energia



25.000h vida útil

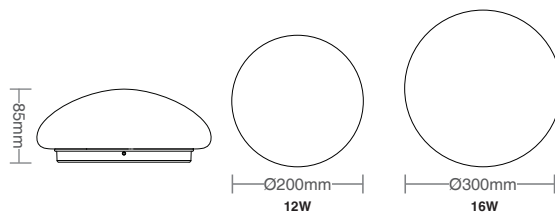


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Módulo LED integrado  
Autovolt (100-240V)  
Ângulo de abertura: 130°  
Frequência: 50/60Hz  
Corpo em aço  
Difusor em acrílico  
IRC > 80



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Código de barras
Plafon Orion	12W	3000K	780lm	78970790 <b>76806</b>
Plafon Orion	12W	6500K	780lm	78970790 <b>76813</b>
Plafon Orion	16W	3000K	1200lm	78970790 <b>76820</b>
Plafon Orion	16W	6500K	1200lm	78970790 <b>76837</b>



## Jurerê

### Plafon com módulo LED



Produzido no Brasil



85% economia de energia



15.000h vida útil

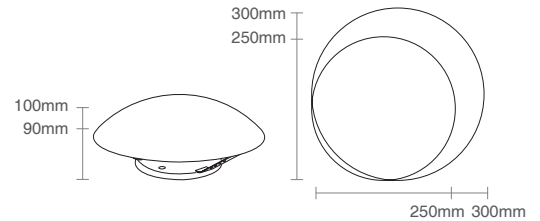


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Autovolt (100-240V)  
Temperatura de cor 6500K  
Base em chapa de aço com pintura eletrostática em pó poliéster



Veja mais produtos da linha nas páginas 30, 165 e 190.

## Laguna

### Plafon com módulo LED



Produzido no Brasil



85% economia de energia



15.000h vida útil

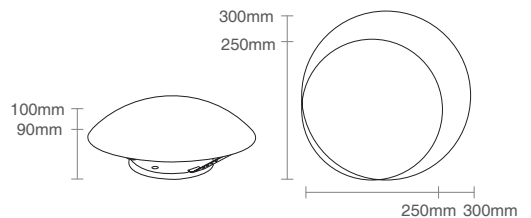


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Autovolt (100-240V)  
Temperatura de cor 6500K  
Base em chapa de aço com pintura eletrostática em pó poliéster



Modelo	Potência	Fluxo luminoso	Código de barras
Plafon Jurerê 25cm	10W	800lm	7897079071498
Plafon Jurerê 30cm	15W	1200lm	7897079071528

## Solari

### Plafon com módulo LED



Produzido no Brasil



85% economia de energia



15.000h vida útil

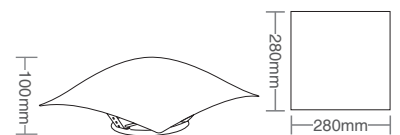


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Formato Quadrado  
Autovolt (100-240V)  
Base em chapa com pintura eletrostática em pó poliéster e difusor em poliestireno + PSAI + Anti UV  
Saco plástico



Veja mais produtos da linha na página 189.

Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Código de barras
Plafon Solari Quadrado	10W	6500K	800lm	7897079071573

## Solari

### Plafon com módulo LED



Produzido no Brasil



85% economia de energia



15.000h vida útil

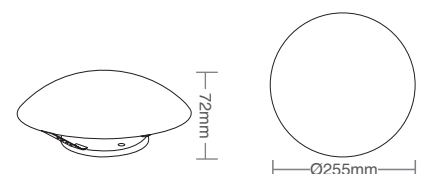


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Formato Redondo  
Autovolt (100-240V)  
Base em chapa com pintura eletrostática em pó poliéster e difusor em poliestireno + PSAI + Anti UV  
Saco plástico



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Código de barras
Plafon Solari Redondo	10W	6500K	800lm	7897079071580



## Clear Plafon



Garantia



85% economia  
de energia



20.000h  
vida útil

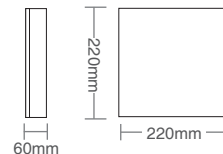


Não emite raios  
infravermelhos



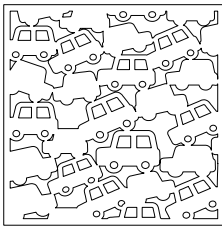
Não contém  
mercúrio

Autovolt (100-240V)  
Produzido em policarbonato  
Aplicação: Sobrepor  
Ângulo de abertura: 150°  
FP > 0,92  
IRC > 80



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Código de barras
Plafon Clear	15W	3000K	1200lm	78970790 <b>72839</b>
Plafon Clear	15W	6500K	1200lm	78970790 <b>72846</b>

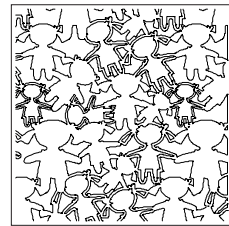




Carros



Dinossauros



Meninas

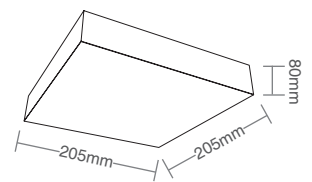
## Nadir Fun

Plafon com módulo LED

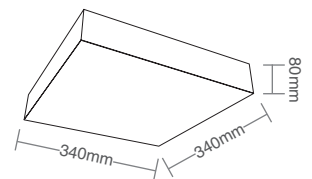


Produzido  
no Brasil

Módulo LED 3000K  
Autovolt (100-240V)  
Produzido em alumínio e acrílico  
Cor Branco Soft Mate



Modelo	Potência	Fluxo luminoso	Código de barras
LED-628 MENINAS	15W	1100lm	78999809 <b>11979</b>
LED-631 CARROS	15W	1100lm	78999809 <b>11363</b>
LED-634 DINOSSAUROS	15W	1100lm	78999809 <b>11986</b>



Modelo	Potência	Fluxo luminoso	Código de barras
LED-629 MENINAS	40W	3000lm	78999809 <b>11559</b>
LED-632 CARROS	40W	3000lm	78999809 <b>12679</b>
LED-635 DINOSSAUROS	40W	3000lm	78999809 <b>12686</b>

## Sushi

Plafon com módulo LED



Produzido no Brasil



Garantia



20.000h vida útil



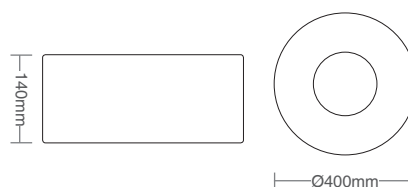
Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Módulo LED integrado  
Autovolt (100-240V)  
Frequência: 50/60Hz  
Produzido em alumínio e acrílico

Para instalar como pendente adquira o kit separadamente. Consulte modelos na página 178.



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Cor	Código de barras
Plafon Sushi LED	40W	2700K	2000lm	Branco	789707907 <b>6950</b>
Plafon Sushi LED	40W	6500K	2000lm	Branco	789707907 <b>6967</b>
Plafon Sushi LED	40W	2700K	2000lm	Preto	789707908 <b>1527</b>
Plafon Sushi LED	40W	6500K	2000lm	Preto	789707908 <b>1565</b>
Plafon Sushi LED	40W	2700K	2000lm	Cobre	789707908 <b>1510</b>
Plafon Sushi LED	40W	6500K	2000lm	Cobre	789707908 <b>1558</b>



## Spot LED Alltop Redondo



Foco  
Direcionável



Garantia



85% economia  
de energia



15.000h  
vida útil



Não emite raios  
infravermelhos



Não contém  
mercúrio

Autovolt (100-240V)

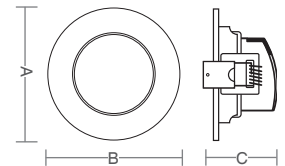
Aplicação: Embutir

Frequência: 50/60Hz

FP > 0,5

Driver integrado

Produzido em plástico PBT



	A	B	C	Nicho
<b>Spot MR11</b>	75	75	45	60
<b>Spot MR16</b>	90	90	45	75
<b>Spot PAR20</b>	120	120	55	95
<b>Spot PAR30</b>	145	145	58	120

Unidade de medida: milímetros

Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Ângulo de abertura	Formato	Código de barras
Spot LED Alltop MR11	3W	3000K	225lm	38°	Redondo	7897079083620
Spot LED Alltop MR11	3W	6500K	225lm	38°	Redondo	7897079083637
Spot LED Alltop MR16	5W	3000K	375lm	38°	Redondo	7897079083644
Spot LED Alltop MR16	5W	6500K	375lm	38°	Redondo	7897079083651
Spot LED Alltop PAR20	7W	3000K	525lm	45°	Redondo	7897079083668
Spot LED Alltop PAR20	7W	6500K	525lm	45°	Redondo	7897079083675
Spot LED Alltop PAR30	10W	3000K	750lm	45°	Redondo	7897079083682
Spot LED Alltop PAR30	10W	6500K	750lm	45°	Redondo	7897079083699



## Spot LED Alltop Quadrado



Foco  
Direcionável



Garantia



85% economia  
de energia



15.000h  
vida útil

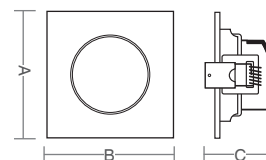


Não emite raios  
infravermelhos



Não contém  
mercúrio

Autovolt (100-240V)  
Aplicação: Embutir  
Frequência: 50/60Hz  
FP > 0,5  
Driver integrado  
Produzido em plástico PBT



	A	B	C	Nicho
<b>Spot MR11</b>	75	75	45	60
<b>Spot MR16</b>	90	90	45	75
<b>Spot PAR20</b>	120	120	55	95
<b>Spot PAR30</b>	145	145	58	120

Unidade de medida: milímetros

Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Ângulo de abertura	Formato	Código de barras
Spot LED Alltop MR11	3W	3000K	225lm	38°	Quadrado	78970790 <b>83545</b>
Spot LED Alltop MR11	3W	6500K	225lm	38°	Quadrado	78970790 <b>83552</b>
Spot LED Alltop MR16	5W	3000K	375lm	38°	Quadrado	78970790 <b>83569</b>
Spot LED Alltop MR16	5W	6500K	375lm	38°	Quadrado	78970790 <b>83576</b>
Spot LED Alltop PAR20	7W	3000K	525lm	45°	Quadrado	78970790 <b>83583</b>
Spot LED Alltop PAR20	7W	6500K	525lm	45°	Quadrado	78970790 <b>83590</b>
Spot LED Alltop PAR30	10W	3000K	750lm	45°	Quadrado	78970790 <b>83606</b>
Spot LED Alltop PAR30	10W	6500K	750lm	45°	Quadrado	78970790 <b>83613</b>

LANÇAMENTO



1x4W

1x300lm

## Direct

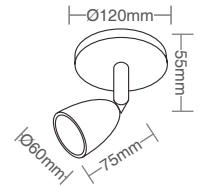
### Spot LED com base circular

FP  $\geq$  0,5  
 Frequência: 50/60Hz  
 Autovolt (100-240V)  
 Foco direcionável  
 Corpo em ABS  
 Ângulo de abertura: 38°

Veja mais produtos  
 da linha nas páginas  
 28, 60, 61 e 62.



Garantia

85% economia  
de energia25.000h  
vida útilNão emite raios  
infravermelhosNão contém  
mercúrio

## Direct

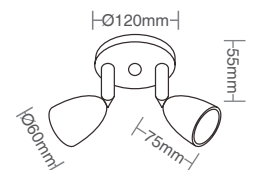
### Spot LED com base circular

FP  $\geq$  0,5  
 Frequência: 50/60Hz  
 Autovolt (100-240V)  
 Foco direcionável  
 Corpo em ABS  
 Ângulo de abertura: 38°

Veja mais produtos  
 da linha nas páginas  
 28, 60, 61 e 62.



Garantia

85% economia  
de energia25.000h  
vida útilNão emite raios  
infravermelhosNão contém  
mercúrio

2x4W

2x300lm

## Direct

### Spot LED com base circular

Modelo	Potência máxima	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Cor	Código de barras
Spot LED Direct MR16	8W	3000K	600lm	Branco	7897079084337
Spot LED Direct MR16	8W	3000K	600lm	Preto	7897079084320
Spot LED Direct MR16	8W	6500K	600lm	Branco	7897079084351
Spot LED Direct MR16	8W	6500K	600lm	Preto	7897079084344



Garantia

85% economia  
de energia25.000h  
vida útilNão emite raios  
infravermelhosNão contém  
mercúrio

3x4W

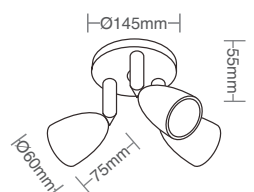
3x300lm

## Direct

### Spot LED com base circular

FP  $\geq$  0,5  
 Frequência: 50/60Hz  
 Autovolt (100-240V)  
 Foco direcionável  
 Corpo em ABS  
 Ângulo de abertura: 38°

Veja mais produtos  
 da linha nas páginas  
 28, 60, 61 e 62.



Modelo	Potência máxima	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Cor	Código de barras
Spot LED Direct MR16	12W	3000K	900lm	Branco	7897079084375
Spot LED Direct MR16	12W	3000K	900lm	Preto	7897079084368
Spot LED Direct MR16	12W	6500K	900lm	Branco	7897079084399
Spot LED Direct MR16	12W	6500K	900lm	Preto	7897079084382



**LANÇAMENTO**

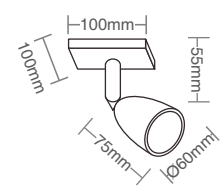
**1x4W**  
1x300lm

## Direct Spot LED com base linear

- 1 ano** Garantia
- 85% economia de energia
- 25.000h vida útil
- Não emite raios infravermelhos
- Não contém mercúrio

FP ≥ 0,5  
 Frequência: 50/60Hz  
 Autovolt (100-240V)  
 Foco direcionável  
 Corpo em ABS  
 Ângulo de abertura: 38°

Veja mais produtos da linha nas páginas 28, 59, 61 e 62.



Modelo	Potência máxima	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Cor	Código de barras
Spot LED Direct MR16	4W	3000K	300lm	Branco	7897079084450
Spot LED Direct MR16	4W	3000K	300lm	Preto	7897079084443
Spot LED Direct MR16	4W	6500K	300lm	Branco	7897079084474
Spot LED Direct MR16	4W	6500K	300lm	Preto	7897079084467



**LANÇAMENTO**

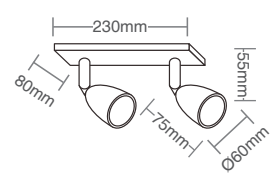
**2x4W**  
2x300lm

## Direct Spot LED com base linear

- 1 ano** Garantia
- 85% economia de energia
- 25.000h vida útil
- Não emite raios infravermelhos
- Não contém mercúrio

FP ≥ 0,5  
 Frequência: 50/60Hz  
 Autovolt (100-240V)  
 Foco direcionável  
 Corpo em ABS  
 Ângulo de abertura: 38°

Veja mais produtos da linha nas páginas 28, 59, 61 e 62.



Modelo	Potência máxima	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Cor	Código de barras
Spot LED Direct MR16	8W	3000K	600lm	Branco	7897079084498
Spot LED Direct MR16	8W	3000K	600lm	Preto	7897079084481
Spot LED Direct MR16	8W	6500K	600lm	Branco	7897079084511
Spot LED Direct MR16	8W	6500K	600lm	Preto	7897079084504



**LANÇAMENTO**

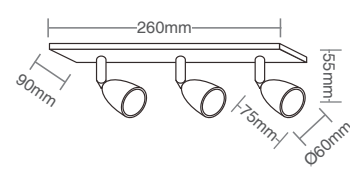
**3x4W**  
3x300lm

## Direct Spot LED com base linear

- 1 ano** Garantia
- 85% economia de energia
- 25.000h vida útil
- Não emite raios infravermelhos
- Não contém mercúrio

FP ≥ 0,5  
 Frequência: 50/60Hz  
 Autovolt (100-240V)  
 Foco direcionável  
 Corpo em ABS  
 Ângulo de abertura: 38°

Veja mais produtos da linha nas páginas 28, 59, 61 e 62.



Modelo	Potência máxima	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Cor	Código de barras
Spot LED Direct MR16	12W	3000K	900lm	Branco	7897079084535
Spot LED Direct MR16	12W	3000K	900lm	Preto	7897079084528
Spot LED Direct MR16	12W	6500K	900lm	Branco	7897079084559
Spot LED Direct MR16	12W	6500K	900lm	Preto	7897079084542



LANCA MENTO

## Direct Kit Trilho LED



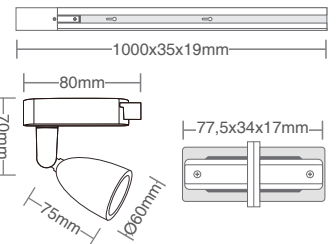
Garantia

85% economia  
de energia25.000h  
vida útilNão emite raios  
infravermelhosNão contém  
mercúrio

FP  $\geq$  0,5  
Frequência: 50/60Hz  
Autovolt (100-240V)  
Ângulo de abertura: 38°

Acompanha:  
3 luminárias Spot LED  
1m de trilho  
1 conexão reta

Veja mais produtos  
da linha nas páginas  
28, 59, 60 e 62.



3x6W

3x450lm

Modelo	Potência máxima	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Cor	Código de barras
Kit Trilho Direct LED MR16	18W	3000K	1350lm	Branco	78970790 <b>84573</b>
Kit Trilho Direct LED MR16	18W	3000K	1350lm	Preto	78970790 <b>84566</b>
Kit Trilho Direct LED MR16	18W	6500K	1350lm	Branco	78970790 <b>84597</b>
Kit Trilho Direct LED MR16	18W	6500K	1350lm	Preto	78970790 <b>84580</b>



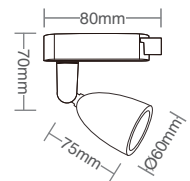
Garantia

85% economia  
de energia25.000h  
vida útilNão emite raios  
infravermelhosNão contém  
mercúrio

## Direct Spot LED Trilho

FP  $\geq$  0,5  
Frequência: 50/60Hz  
Autovolt (100-240V)  
Foco direcionável  
Corpo em ABS  
Ângulo de abertura: 38°

Veja mais produtos  
da linha nas páginas  
28, 59, 60 e 62.



1x6W

1x450lm

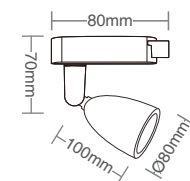
Modelo	Potência máxima	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Cor	Código de barras
Spot LED Trilho MR16	6W	3000K	450lm	Branco	78970790 <b>84610</b>
Spot LED Trilho MR16	6W	3000K	450lm	Preto	78970790 <b>84603</b>
Spot LED Trilho MR16	6W	6500K	450lm	Branco	78970790 <b>84634</b>
Spot LED Trilho MR16	6W	6500K	450lm	Preto	78970790 <b>84627</b>

LANCA MENTO

## Direct Spot LED Trilho

FP  $\geq$  0,5  
Frequência: 50/60Hz  
Autovolt (100-240V)  
Foco direcionável  
Corpo em ABS  
Ângulo de abertura: 38°

Veja mais produtos  
da linha nas páginas  
28, 59, 60 e 62.



1x10W

1x750lm

Modelo	Potência máxima	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Cor	Código de barras
Spot LED Trilho PAR20	10W	3000K	750lm	Branco	78970790 <b>84658</b>
Spot LED Trilho PAR20	10W	3000K	750lm	Preto	78970790 <b>84641</b>
Spot LED Trilho PAR20	10W	6500K	750lm	Branco	78970790 <b>84672</b>
Spot LED Trilho PAR20	10W	6500K	750lm	Preto	78970790 <b>84665</b>

LANÇAMENTO

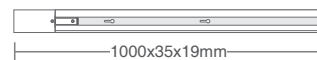


## Direct

### Trilho Eletrificado para Spot LED

Tensão Máxima: 250V  
Corrente Máxima: 5A

Veja mais produtos da linha nas páginas 28, 59, 60 e 61.



Modelo	Cor	Código de barras
Trilho Eletrificado Direct para Spot LED	Branco	7897079084689
Trilho Eletrificado Direct para Spot LED	Preto	7897079084696

LANÇAMENTO

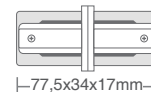


## Direct

### Conexão Reta para Trilho

Tensão Máxima: 250V  
Corrente Máxima: 5A

Veja mais produtos da linha nas páginas 28, 59, 60 e 61.



Modelo	Cor	Código de barras
Conexão Reta Direct para Trilho	Branco	7897079084702
Conexão Reta Direct para Trilho	Preto	7897079084719

LANÇAMENTO

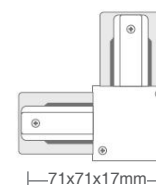


## Direct

### Conexão 90 graus para Trilho

Tensão Máxima: 250V  
Corrente Máxima: 5A

Veja mais produtos da linha nas páginas 28, 59, 60 e 61.



Modelo	Cor	Código de barras
Conexão 90 graus Direct para Trilho	Branco	7897079084726
Conexão 90 graus Direct para Trilho	Preto	7897079084733



**ENERGIA  
SOLAR**

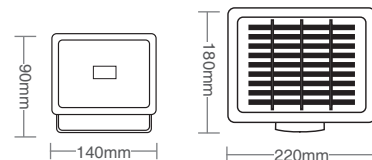


**ENERGIA SOLAR**



## Prime 01

Refletor articulado LED  
IP44  
3 baterias de íons de lítio recarregáveis  
3,7V 2000mAh  
Comprimento do cabo: 5 metros  
Painel Solar em ABS  
Refletor em alumínio



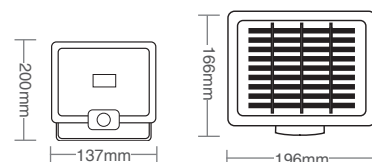
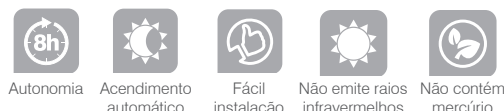
Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Código de barras
Prime 01	2W	3000K	150lm	78970790 <b>70583</b>
Prime 01	2W	6500K	150m	78970790 <b>70590</b>

**ENERGIA SOLAR**



## Prime 02

Refletor articulado LED com sensor de presença  
IP44  
1 bateria de íons de lítio recarregável  
3,7V 2000mAh  
Comprimento do cabo: 5 metros  
Painel Solar em ABS  
Refletor em alumínio



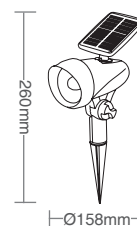
Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Código de barras
Prime 02	3,5W	3000K	300lm	78970790 <b>70606</b>
Prime 02	3,5W	6500K	300lm	78970790 <b>70613</b>

**ENERGIA SOLAR**



## Pratic 01

Espeto LED Solar  
Luz direcionável  
IP44  
Bateria LiFePO4 recarregável 3,2V 400mAh  
Corpo em ABS



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Código de barras
Pratic 01	0,3W	3000K	15lm	78970790 <b>70514</b>

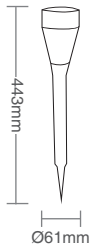
ENERGIA  
SOLAR



## Deco 01



Espeto LED Solar  
IP44  
Bateria AA Ni-MH recarregável 1,2V 300mAh  
Corpo em PP



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Código de barras
Deco 01	0,1W	3000K	Decorativo	7897079070545

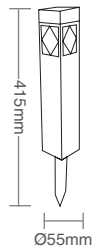
ENERGIA  
SOLAR



## Deco 02



Espeto LED Solar  
IP44  
Bateria AA Ni-CD recarregável 1,2V 400mAh  
Corpo em PP



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Código de barras
Deco 02	0,1W	3000K	Decorativo	7897079070552

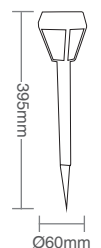
ENERGIA  
SOLAR



## Deco 03



Espeto LED Solar  
IP44  
Bateria AA Ni-CD recarregável 1,2V 200mAh  
Corpo em PP



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Código de barras
Deco 03	0,1W	3000K	Decorativo	7897079070569

ENERGIA SOLAR



## Deco 07



Não possui fio elétrico



Autonomia



Acendimento automático



Fácil instalação

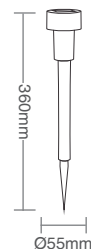


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Espeto LED Solar  
IP44  
Bateria Ni-MH 1,2V 100mAh  
*Preto:* Corpo em PP e PS  
Transparente  
*Prata:* Corpo em aço inox e PS Transparente



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Cor	Código de barras
Deco 07	0,1W	6500K	Decorativo	Preto	7897079074253
Deco 07	0,1W	6500K	Decorativo	Prata	7897079074260

ENERGIA SOLAR



## Deco 08



Não possui fio elétrico



Autonomia



Acendimento automático



Fácil instalação

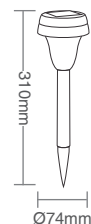


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Espeto LED Solar  
IP44  
Bateria Ni-MH 1,2V 40mAh  
Corpo em PP e PS Transparente



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Cor	Código de barras
Deco 08	0,1W	6500K	Decorativo	Preto	7897079074338



## Noir Espeto para Jardim



Foco  
Direcionável



Garantia



85% economia  
de energia



25.000h  
vida útil

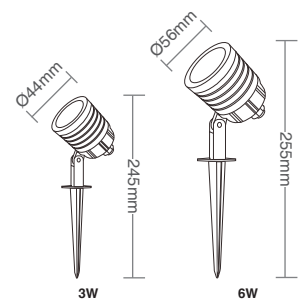


Não emite raios  
infravermelhos



Não contém  
mercúrio

Autovolt (100-240V)  
Corpo na cor preta  
Ângulo de abertura: 38°  
Produzido em ABS e PC



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Código de barras
Noir Espeto para Jardim MR11	3W	3000K	180lm	7897079084788
Noir Espeto para Jardim MR11	3W	6500K	180lm	7897079084795
Noir Espeto para Jardim MR11	3W	Verde	Decorativo	7897079084801
Noir Espeto para Jardim MR16	6W	3000K	360lm	7897079084818
Noir Espeto para Jardim MR16	6W	6500K	360lm	7897079084825
Noir Espeto para Jardim MR16	6W	Verde	Decorativo	7897079084832



## Refletor TR LED Slim



Garantia



80% economia de energia



20.000h vida útil



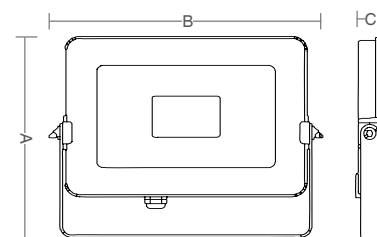
Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

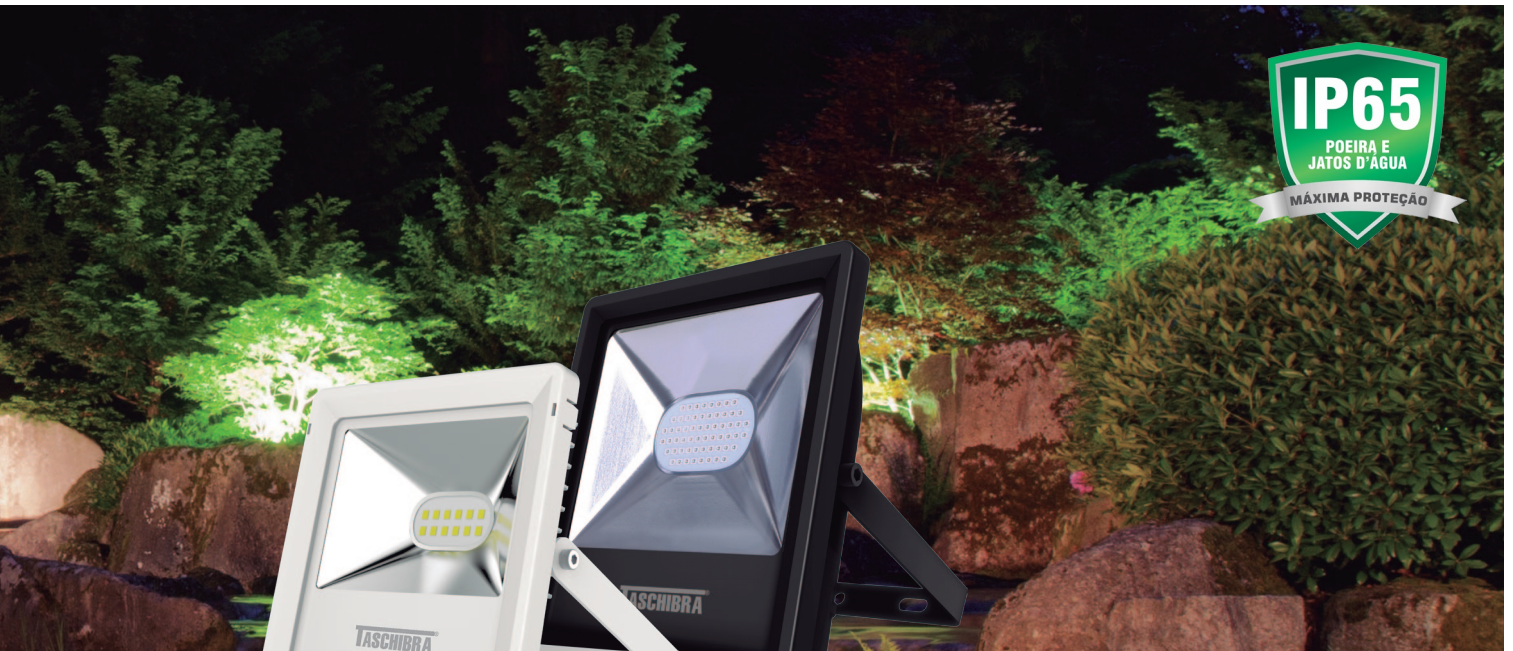
Autovolt (100-240V)  
 Frequência 50/60Hz  
 Ângulo de abertura 120°  
 Facho de luz brilhante  
 Corpo em PA6, alumínio e vidro temperado

	A	B	C
TR LED 10 Slim	122	145	25
TR LED 20 Slim	170	195	25
TR LED 30 Slim	185	225	25
TR LED 50 Slim	255	305	30



Unidade de medida: milímetros

Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Fator de potência	Cor do corpo	Código de barras	Cor do corpo	Código de barras
TR LED 10 Slim	10W	3000K	800lm	≥ 0,5	Branco	7897079077728	Preto	7897079077735
TR LED 10 Slim	10W	6500K	800lm	≥ 0,5	Branco	7897079077742	Preto	7897079077759
TR LED 10 Slim	10W	Verde	Decorativo	≥ 0,5	Branco	7897079056815	Preto	7897079056822
TR LED 10 Slim	10W	RGB	Decorativo	≥ 0,5	Branco	7897079057171	Preto	7897079057188
TR LED 20 Slim	20W	3000K	1600lm	≥ 0,5	Branco	7897079077766	Preto	7897079077773
TR LED 20 Slim	20W	6500K	1600lm	≥ 0,5	Branco	7897079077780	Preto	7897079077797
TR LED 20 Slim	20W	Verde	Decorativo	≥ 0,5	Branco	7897079056839	Preto	7897079056846
TR LED 20 Slim	20W	RGB	Decorativo	≥ 0,5	Branco	7897079057195	Preto	7897079057201
TR LED 30 Slim	30W	3000K	2400lm	≥ 0,92	Branco	7897079077803	Preto	7897079077810
TR LED 30 Slim	30W	6500K	2400lm	≥ 0,92	Branco	7897079077827	Preto	7897079077834
TR LED 30 Slim	30W	Verde	Decorativo	≥ 0,92	Branco	7897079056853	Preto	7897079056860
TR LED 50 Slim	50W	3000K	4000lm	≥ 0,92	Branco	7897079085112	Preto	7897079085129
TR LED 50 Slim	50W	6500K	4000lm	≥ 0,92	Branco	7897079085136	Preto	7897079085143
TR LED 50 Slim	50W	Verde	Decorativo	≥ 0,92	Branco	7897079056877	Preto	7897079056884



## Refletor TR LED



Garantia 1 ano



85% economia de energia



20.000h vida útil



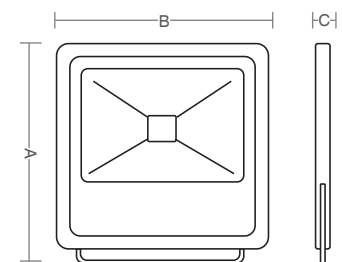
Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Autovolt (100-240V)  
 Ângulo de abertura 120°  
 Parafusos em aço inox  
 Facho de luz brilhante  
 Corpo em alumínio e vidro temperado

	A	B	C
TR LED 70	272	210	55
TR LED 100	272	210	55
TR LED 150	325	305	100
TR LED 200	380	380	110



Unidade de medida: milímetros

Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Fator de potência	Cor do corpo	Código de barras	Cor do corpo	Código de barras
TR LED 70	70W	3000K	5950lm	≥0,92	Branco	7897079063226	Preto	7897079063233
TR LED 70	70W	6500K	5950lm	≥0,92	Branco	7897079063240	Preto	7897079063257
TR LED 100	100W	3000K	8500lm	≥0,92	Branco	7897079063264	Preto	7897079063271
TR LED 100	100W	6500K	8500lm	≥0,92	Branco	7897079063288	Preto	7897079063295
TR LED 150	150W	6500K	12750lm	≥0,92	-	-	Preto	7897079066258
TR LED 200	200W	6500K	17000lm	≥0,92	-	-	Preto	7897079066265



## Force

### Tartaruga LED



Até 50% economia de energia



20.000h vida útil



Não emite raios infravermelhos



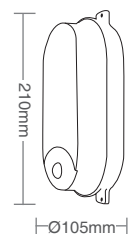
Não contém mercúrio

Autovolt (100-240V)  
 Cor branca  
 Corpo em policarbonato  
 Ideal para locais úmidos  
 Resistente a impactos e vibrações  
 Não enferruja com a maresia

*Também na opção com sensor de presença:*  
 Alcance sensor: 3m  
 Tempo ligado: 2 min  
 Ângulo de abertura: 120°



*Opção com sensor de presença*



Modelo	Potência	Equivalência fluorescente	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Código de barras
Tartaruga Force LED c/ Sensor	5W	10W	3000K	400lm	78970790 <b>75601</b>
Tartaruga Force LED c/ Sensor	5W	10W	6500K	400lm	78970790 <b>75618</b>
Tartaruga Force LED c/ Sensor	12W	20W	3000K	1000lm	78970790 <b>75625</b>
Tartaruga Force LED c/ Sensor	12W	20W	6500K	1000lm	78970790 <b>75632</b>
Tartaruga Force LED	5W	10W	3000K	400lm	78970790 <b>7564</b>
Tartaruga Force LED	5W	10W	6500K	400lm	78970790 <b>75571</b>
Tartaruga Force LED	12W	20W	3000K	1000lm	78970790 <b>75588</b>
Tartaruga Force LED	12W	20W	6500K	1000lm	78970790 <b>75595</b>



## Fita Luminosa LED 12V IP20



72% economia  
de energia



15.000h  
vida útil

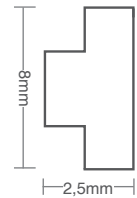


Não emite raios  
infravermelhos



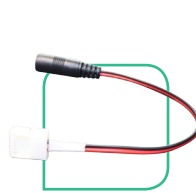
Não contém  
mercúrio

Rolos de 2m e 5m acompanham fonte de alimentação Autovolt (100-240V)  
Pode ser utilizada em decoração de placas luminosas, contornos ou fachadas  
Tensão 12V  
Fita adesiva  
Em rolos de 2m, 3m, 5m e 40m  
Comprimento máximo conectado em uma fonte 5m



Modelo	Cor	Comprimento	Quantidade de LEDs por metro	Potência/m	Corte	Código de barras
Fita Luminosa LED 12V IP20	Branco	5m	30	2,5W	10cm	78970790 <b>57508</b>
Fita Luminosa LED 12V IP20	Amarelo	5m	30	2,5W	10cm	78970790 <b>57515</b>
Fita Luminosa LED 12V IP20	Vermelho	5m	30	2,5W	10cm	78970790 <b>57546</b>
Fita Luminosa LED 12V IP20	3000K	5m	30	2,5W	10cm	78970790 <b>57577</b>
Fita Luminosa LED 12V IP20	Branco	2m	30	2,5W	10cm	78970790 <b>57669</b>
Fita Luminosa LED 12V IP20	3000K	2m	30	2,5W	10cm	78970790 <b>57676</b>
Fita Luminosa LED 12V IP20	Branco	40m	30	2,5W	10cm	178970790 <b>75660</b>
Fita Luminosa LED 12V IP20	3000K	40m	30	2,5W	10cm	178970790 <b>75677</b>

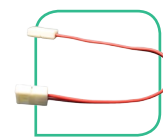
## Acessórios para Fita Luminosa



A34



A36



A44



A47

Referência	Acessório	Código de barras
	Fonte Autovolt 12VDC 1A	78970790 <b>52053</b>
A34	Conector DC 2 fios Fita LED (Fita de LED a fonte)	78970790 <b>56112</b>
A36	Conector emenda 2 fios Fita LED	78970790 <b>56136</b>
A36	Conector emenda 2 fios Fita LED 3 pçs	78970790 <b>75700</b>
A44	Conector emenda flexível 2 fios Fita LED	78970790 <b>64322</b>
A47	Conector emenda L 2 fios Fita LED 3 pçs	78970790 <b>75724</b>



## Fita Luminosa LED 12V IP20 RGB



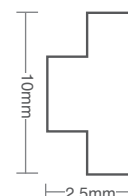
72% economia de energia

30.000h vida útil

Não emite raios infravermelhos

Não contém mercúrio

Acompanha fonte de alimentação Autovolt (100-240V)  
 Pode ser utilizada em decoração de placas luminosas, contornos ou fachadas  
 Tensão 12V  
 Fita adesiva  
 Em rolos de 5m  
 Comprimento máximo conectado em uma fonte 5m



Modelo	Cor	Comprimento	Quantidade de LEDs por metro	Potência/m	Corte	Código de barras
Fita Luminosa LED 12V IP20	RGB	5m	30	4,8W	10cm	7897079057683

## Acessórios para Fita Luminosa RGB



A37



A43



A45



A46



A48

Referência	Acessório	Código de barras
A37	Conector emenda 4 fios Fita LED	7897079056143
A37	Conector emenda 4 fios Fita LED 3 pçs	7897079075717
A43	Conector RGB 4 fios Fita LED (Fita de LED a fonte)	7897079064315
A45	Conector emenda flexível 4 fios Fita LED	7897079064339
A46	Controlador RGB Fita LED (Receptor e controle remoto)	7897079064346
A48	Conector emenda L 4 fios Fita LED 3 pçs	7897079075731



## Fita Luminosa LED

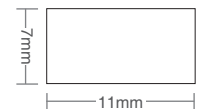
### 127V-220V IP67



Pode ser utilizada em decoração de placas luminosas, contornos ou fachadas  
Comprimento máximo conectado em uma fonte 50m  
Potência por metro 5W / Medida de corte 1m / Uso externo

*Rolos de 20m acompanham:* 2 cabos de força / 2 interconectores / 2 capas de terminação / 20 clips de fixação / 40 parafusos / Manual de instruções

*Rolos de 50m acompanham:* 5 cabos de força / 5 interconectores / 5 capas de terminação / 100 clips de fixação / 200 parafusos / Manual de instruções

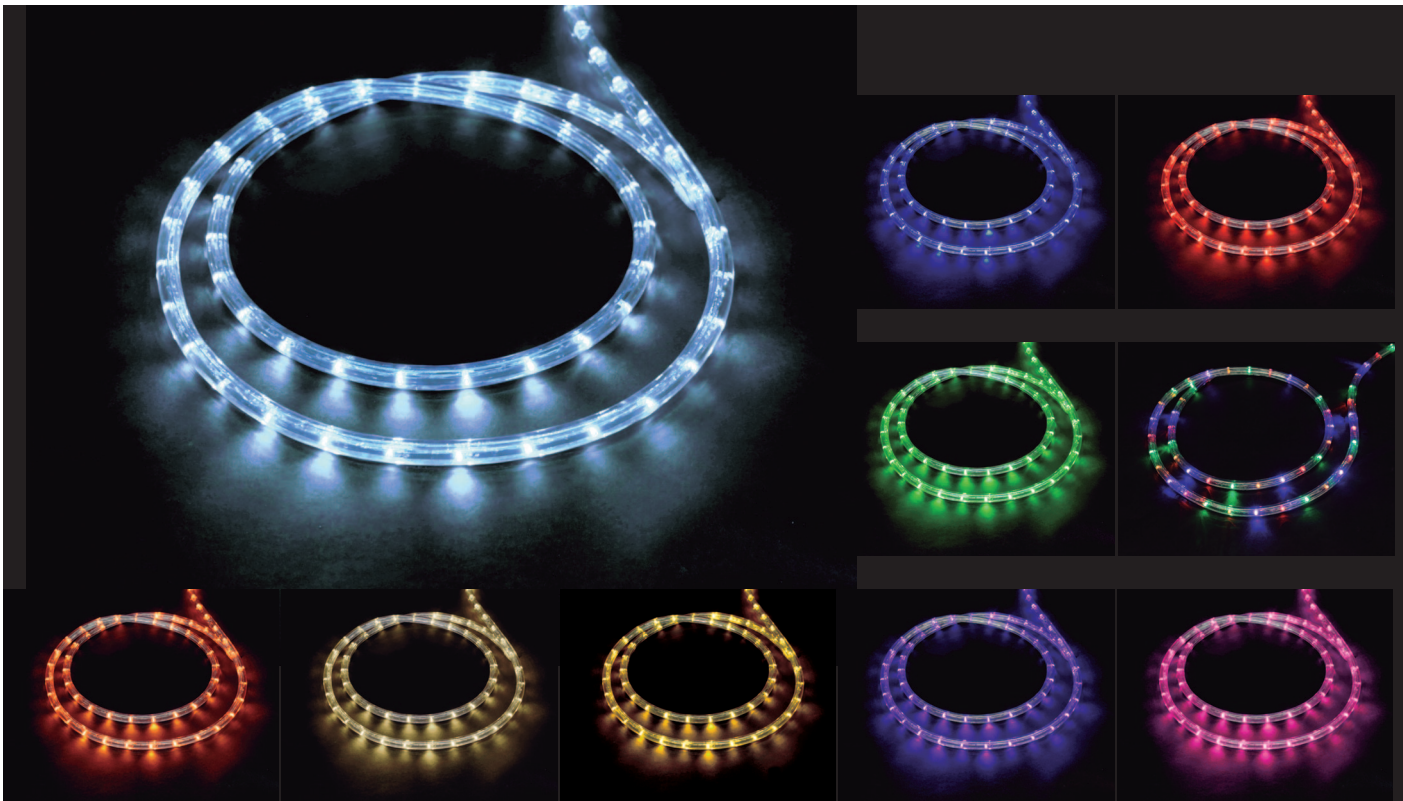


Modelo	Cor	Quantidade de LEDs por metro	Rolo	Tensão	Código de barras
Fita Luminosa LED IP67	Branco	60	20m	127V	7897079059519
Fita Luminosa LED IP67	Amarelo	60	20m	127V	7897079059526
Fita Luminosa LED IP67	Verde	60	20m	127V	7897079059533
Fita Luminosa LED IP67	Azul	60	20m	127V	7897079059540
Fita Luminosa LED IP67	Vermelho	60	20m	127V	7897079059557
Fita Luminosa LED IP67	3000K	60	20m	127V	7897079059564
Fita Luminosa LED IP67	Rosa	60	20m	127V	7897079059571
Fita Luminosa LED IP67	Laranja	60	20m	127V	7897079059588
Fita Luminosa LED IP67	Branco	60	20m	220V	7897079059595
Fita Luminosa LED IP67	Amarelo	60	20m	220V	7897079059601
Fita Luminosa LED IP67	Verde	60	20m	220V	7897079059618
Fita Luminosa LED IP67	Azul	60	20m	220V	7897079059625
Fita Luminosa LED IP67	Vermelho	60	20m	220V	7897079059632
Fita Luminosa LED IP67	3000K	60	20m	220V	7897079059649
Fita Luminosa LED IP67	Rosa	60	20m	220V	7897079059656
Fita Luminosa LED IP67	Laranja	60	20m	220V	7897079059663
Fita Luminosa LED IP67	Branco	60	50m	127V	7897079059670
Fita Luminosa LED IP67	3000K	60	50m	127V	7897079059687
Fita Luminosa LED IP67	Branco	60	50m	220V	7897079059694
Fita Luminosa LED IP67	3000K	60	50m	220V	7897079059700

## Acessórios para Fita Luminosa



Acessório	Embalagem	Código de barras
A39	2 Cabos de força 2 interconectores e	7897079059717
A40	2 capas de terminação	7897079059724
A41	20 clips de fixação e 40 parafusos	7897079059731



## Corda Luminosa 100m



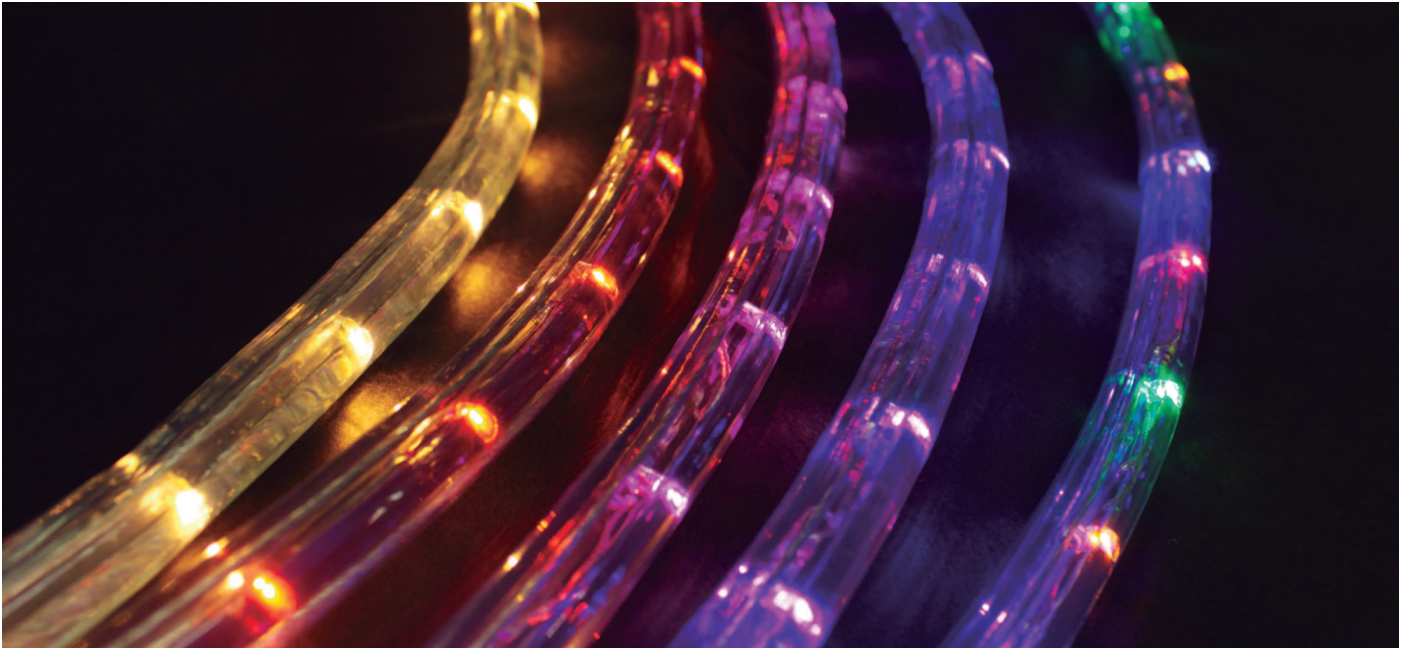
Não emite raios  
infravermelhos



Não contém  
mercúrio

Corda Luminosa 2 fios  
Consumo aproximado por metro 3W  
Diâmetro 13mm  
Não acompanha acessórios  
Uso externo e interno

Modelo	Cor	Rolo	Tensão	Código de barras	Tensão	Código de barras
Corda Luminosa 100m	Branco	100m	127V	78970790 <b>80735</b>	220V	78970790 <b>80834</b>
Corda Luminosa 100m	3000K	100m	127V	78970790 <b>80780</b>	220V	78970790 <b>80889</b>
Corda Luminosa 100m	Amarelo	100m	127V	78970790 <b>80742</b>	220V	78970790 <b>80841</b>
Corda Luminosa 100m	Verde	100m	127V	78970790 <b>80766</b>	220V	78970790 <b>80865</b>
Corda Luminosa 100m	Azul	100m	127V	78970790 <b>80759</b>	220V	78970790 <b>80858</b>
Corda Luminosa 100m	Vermelha	100m	127V	78970790 <b>80773</b>	220V	78970790 <b>80873</b>
Corda Luminosa 100m	Rosa	100m	127V	78970790 <b>80797</b>	220V	78970790 <b>80896</b>
Corda Luminosa 100m	Violeta	100m	127V	78970790 <b>80803</b>	220V	78970790 <b>80902</b>
Corda Luminosa 100m	Laranja	100m	127V	78970790 <b>80810</b>	220V	78970790 <b>80919</b>
Corda Luminosa 100m	Colorida	100m	127V	78970790 <b>80827</b>	220V	78970790 <b>80926</b>



## Corda Luminosa 44mm



Não emite raios  
infravermelhos



Não contém  
mercúrio

Corda luminosa de 2 fios

Consumo aproximado por metro 3W

Unidade de corte 127V = 1m (20 LEDs) / 220V = 2m (60 LEDs)

Comprimento máximo da corda luminosa conectada a um ponto de alimentação: 127V = 88m / 220V = 132m

*Rolo de 44/50m acompanham:* 5 cabos de força / 5 interconectores / 5 capas de terminação / 100 clips de fixação / 100 abraçadeiras

Modelo	Cor	Rolo	Tensão	Código de barras	Tensão	Código de barras
Corda Luminosa 44mm	Branco	44m	127V	78970790 <b>30617</b>	220V	78970790 <b>30662</b>
Corda Luminosa 44mm	3000K	44m	127V	78970790 <b>49787</b>	220V	78970790 <b>49794</b>
Corda Luminosa 44mm	Amarelo	44m	127V	78970790 <b>30624</b>	220V	78970790 <b>30679</b>
Corda Luminosa 44mm	Azul	44m	127V	78970790 <b>30631</b>	220V	78970790 <b>30686</b>
Corda Luminosa 44mm	Verde	44m	127V	78970790 <b>30648</b>	220V	78970790 <b>30693</b>
Corda Luminosa 44mm	Vermelho	44m	127V	78970790 <b>30655</b>	220V	78970790 <b>30709</b>

## Acessórios para Corda Luminosa



A23



A07



A14



A11



A15

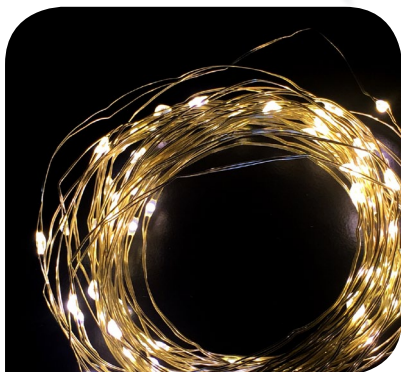


A31

Modelo	Embalagem	Código de barras
A23 - Cabo de força 13mm	1 peça	78970790 <b>30822</b>
A07 - Conector de Interconexão 13mm	5 peças	78970790 <b>25835</b>
A14 - Clip de fixação 13mm	100 peças	78970790 <b>09347</b>
A11 - Capa de terminação 13mm	5 peças	78970790 <b>34851</b>
A15 - Abraçadeira	100 peças	<b>Consultar cores</b>
A31 - Conector de interconexão termorretrátil 13mm	1 peça	78970790 <b>34868</b>



## Linha Decorativa



### Arame Estático Cordão Luminoso LED



Estático  
Tensão 4,5VDC  
Potência máxima 1W  
Fonte de alimentação: 3 pilhas AA  
Não acompanha pilhas  
Contém 30 LEDs

Modelo	Cor	Comprimento	Fluxo luminoso	Código de barras
Cordão Luminoso LED Arame Estático	3000K	3m	Decorativo	8970790 <b>79661</b>
Cordão Luminoso LED Arame Estático	Branco	3m	Decorativo	78970790 <b>79654</b>
Cordão Luminoso LED Arame Estático	Colorido	3m	Decorativo	78970790 <b>79678</b>



### Coração e Estrela Cordão Luminoso LED



Estático  
Tensão 3VDC  
Potência máxima 1W  
Fonte de alimentação: 2 pilhas AA  
Isolação dos fios na cor cristal  
Não acompanha pilhas  
Uso interno ou abrigado

Modelo	Cor	Comprimento	Fluxo luminoso	Código de barras
Cordão Luminoso LED a pilha Coração e Estrela	Amarelo	1,35m	Decorativo	78970790 <b>73676</b>



### Isolação Emborrachada Cordão Luminoso LED



Autovolt (100-240V)  
Potência máxima 3W  
Isolação dos fios na cor preta  
Contém 10 LEDs de alto brilho  
Uso externo (exceto a fonte)

Modelo	Cor	Comprimento	Fluxo luminoso	Código de barras
Cordão Luminoso Isolação Emborrachada	3000K	8m+2m (cabo de força)	Decorativo	78970790 <b>61994</b>

## Linha Decorativa

### 10 lâmpadas Cordão Luminoso LED Bulbo



Não emite raios  
infravermelhos



Não contém  
mercúrio



Estático  
Autovolt (100-240V)  
Potência máxima 1W  
Uso interno ou abrigado

Modelo	Cor	Comprimento	Fluxo luminoso	Código de barras
Cordão Luminoso LED 10 Lâmpadas Bulbo	Amarelo	1,8m+3m (cabo de força)	Decorativo	7897079073669

### Dot Laser Projektor



Garantia



15.000h  
vida útil



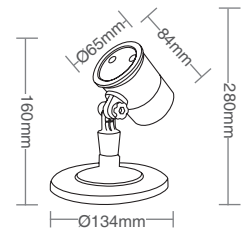
Não emite raios  
infravermelhos



Não contém  
mercúrio



Uso interno ou externo  
Autovolt (100-240V)  
Potência máxima 3W  
Laser vermelho e verde  
IP 44



Modelo	Código de barras
Projektor Dot Laser	7897079079456

### Garrafa Luminária LED Decorativa



Não emite raios  
infravermelhos



Não contém  
mercúrio



Botão ON/OFF  
Tensão 4,5VDC  
Potência máxima 0,1W  
Fonte de alimentação: 3 pilhas AAA  
Não acompanha pilhas

Modelo	Cor	Medidas	Fluxo luminoso	Código de barras
Luminária LED Decorativa Garrafa	Amarelo	Ø10x30cm	Decorativo	7897079073652





LANÇAMENTO

## Garrafa Vela

### Luminária LED Decorativa



Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Botão ON/OFF  
Tensão 4,5VDC  
Potência máxima 0,15W  
Fonte de alimentação: 3 pilhas AAA  
Não acompanha pilhas



Simula efeito de chama em movimento

Modelo	Cor	Medidas	Fluxo luminoso	Código de barras
Luminária LED Decorativa Garrafa Vela	Amarelo	Ø10x30cm	Decorativo	7897079079432



LANÇAMENTO

## Vela LED Decorativa



Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Botão ON/OFF  
Tensão 4,5VDC  
Potência máxima 0,15W  
Fonte de alimentação: 3 pilhas AAA  
Livre de chamas, calor e resíduos  
Não possui fio elétrico  
Não acompanha pilhas



Simula efeito de chama em movimento

Modelo	Cor	Tamanho	Fluxo luminoso	Código de barras
Vela LED Decorativa	Amarelo	10cm	Decorativo	7897079079494
Vela LED Decorativa	Amarelo	12,5cm	Decorativo	7897079079500
Vela LED Decorativa	Amarelo	15cm	Decorativo	7897079079517



LANÇAMENTO

## Mini Velas Decorativas LED



Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

Botão ON/OFF  
Tensão 3VDC  
Potência máxima 0,15W  
Fonte de alimentação: 1 pilha CR2032  
Livre de chamas, calor e resíduos  
Não possui fio elétrico  
Não acompanha pilhas  
Contém 3 unidades



Simula efeito de chama

Modelo	Cor	Tamanho	Fluxo luminoso	Código de barras
Mini Velas Decorativas LED	Amarelo	Ø4x3,5cm	Decorativo	7897079079524





# LUMINÁRIAS

As luminárias de apoio, como abajures, arandelas e alguns modelos de sobrepor são excelentes para criar ambientes exclusivos e originais.

Confira esta linha e deixe qualquer ambiente mais charmoso e criativo.



LANÇAMENTO

## Artis Abajur



Produzido no Brasil



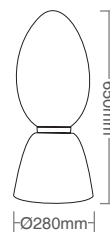
Vidro produzido artesanalmente



Base

E27  
Produzido em alumínio e vidro  
Potência máxima 40W  
Comprimento do cabo/interruptor 1600mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
ABA-130	Rigato Leitoso + Preto	78999809 <b>12846</b>
ABA-130	Rigato Transp. + Cobre	78999809 <b>12822</b>



LANÇAMENTO

## Decanter Abajur



Produzido no Brasil



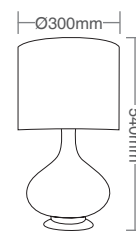
Vidro produzido artesanalmente



Base

E27  
Produzido em vidro e tecido  
Potência máxima 40W  
Comprimento do cabo/interruptor 1500mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
ABD-140	Branco Leitoso + Cru	78970790 <b>82739</b>



## Eterna Abajur



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



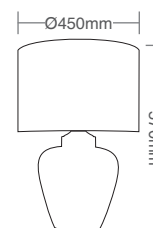
Base

E27  
Produzido em alumínio e vidro  
Potência máxima 40W  
Comprimento do cabo/interruptor 1550mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60 | A55



*Decore e personalize com objetos*



Modelo	Cor	Código de barras
ABE-141	Transparente + Cru	7897079082722



## Flam Abajur



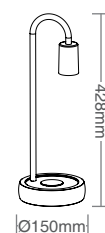
Produzido no Brasil



Base

E27  
Produzido em alumínio e madeira  
Potência máxima 60W por soquete  
Comprimento do cabo/interruptor 1300mm

► Lâmpadas compatíveis:  
PAR 20 | TKL 40 | Filamento



Modelo	Cor	Código de barras
ABF-142	Branco	7899980913447
ABF-142	Prata	7899980913454
ABF-142	Preto	7899980913461





## Flam Vetro Abajur



Produzido no Brasil



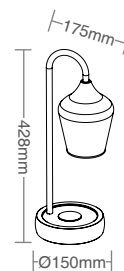
Vidro produzido artesanalmente



Base

E27  
Produzido em alumínio, vidro e madeira  
Potência máxima 40W  
Comprimento do cabo/interruptor 1300mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 40 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
ABF-136	Leitoso Brilho + Preto	7899980913362



## Juliet Abajur



Produzido no Brasil



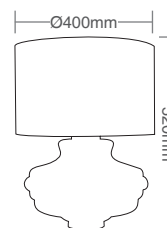
Vidro produzido artesanalmente



Base

E27  
Produzido em vidro e tecido  
Potência máxima 40W  
Comprimento do cabo/interruptor 1500mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
ABJ-143	Âmbar + Preto	7897079082715





## Maga Abajur



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente

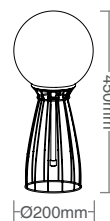


Base

E27  
Produzido em alumínio e vidro  
Potência máxima 40W  
Comprimento do cabo/interruptor 1700mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 40 | A55

Veja também o pendente na página 116.



Modelo	Cor	Código de barras
ABM-144	Acqua Leitoso + Preto	7899980913515



## Naya Abajur



Produzido no Brasil



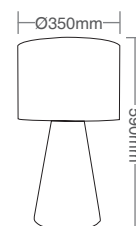
Vidro produzido artesanalmente



Base

E27  
Produzido em vidro e tecido  
Potência máxima 40W  
Comprimento do cabo/interruptor 1450mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
ABN-145	Transp. + Leitoso + Preto	7897079082708



## Pérola Abajur



Produzido  
no Brasil



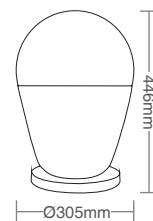
Vidro produzido  
artesanalmente



Base

E27  
Produzido em alumínio e vidro  
Potência máxima 40W  
Comprimento do cabo/interruptor 1450mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
ABP-135	Leitoso Brilhante + Preto	7897079082760
ABP-135	Leitoso Brilhante + Cobre	7897079082777



## Side Abajur



Produzido  
no Brasil



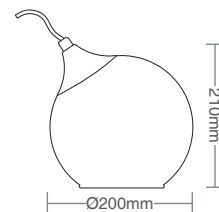
Vidro produzido  
artesanalmente



Base

E27  
Produzido em alumínio e vidro  
Potência máxima 40W  
Comprimento do cabo/interruptor 1400mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Filamento de carbono e LED



Modelo	Cor	Código de barras
Side	Transparente	7897079082432





# Knock

## Abajur



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente

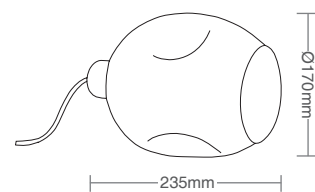


Base



E27  
 Produzido em plástico e vidro  
 Potência máxima 40W  
 Comprimento do cabo/interruptor 1800mm

- ▶ Lâmpadas compatíveis:  
 Filamento de carbono e LED



Modelo	Cor	Código de barras
Knock	Transparente	7897079082425



Lâmpada vendida separadamente.

Os produtos desta página podem sofrer alterações sem aviso prévio. Em caso de dúvidas consulte nossos representantes.



## Hemera

E27

Base

2xE27  
Potência máxima 40W por soquete  
Produzido em tecido e cristais  
Canopla em aço  
Comprimento do cabo 900mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Lustre Hemera	Branco	7897079077667
Lustre Hemera	Preto	7897079077674

## Imperatriz

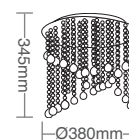
G9

Base



4xG9  
Potência máxima 25W por soquete  
Produzido em aço  
Acabamento em cristais

- Lâmpada compatível:  
G9 LED 25



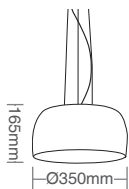
Modelo	Código de barras
Lustre Imperatriz	7897079053890



## Finese

6xG9  
 Potência máxima 25W por soquete  
 Produzido em aço e acabamento em vidro  
 Canopla em aço  
 Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpada compatível:  
 G9 LED 25



Modelo	Código de barras
Lustre Finese	78970790 <b>60379</b>

G9

Base

## Vittá

1xG9  
 Potência máxima 25W  
 Produzido em aço e acabamento em vidro  
 Canopla em aço  
 Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpada compatível:  
 G9 LED 25



Modelo	Código de barras
Lustre Vittá	78970790 <b>60362</b>

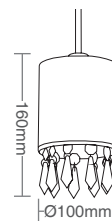
G9

Base

## Lille

3xG9  
 Potência máxima 25W por soquete  
 Produzido em aço e acabamento em vidro  
 Canopla em aço

► Lâmpada compatível:  
 G9 LED 25



Modelo	Base	Código de barras
Lustre Lille/1	1xG9	78970790 <b>60331</b>
Lustre Lille/3	3xG9	78970790 <b>60348</b>

G9

Base

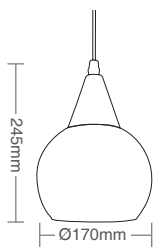


Coleção  
**AERADO**

## Rovigo

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Rovigo	Aerado	78970790 <b>79944</b>



Coleção  
**AERADO**

## Treviso

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Treviso	Aerado	78970790 <b>79906</b>



Coleção  
**AERADO**

## Venezia

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Venezia	Aerado	78970790 <b>79937</b>



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base

Lâmpada vendida separadamente.

Os produtos desta página podem sofrer alterações sem aviso prévio. Em caso de dúvidas consulte nossos representantes.



## Coleção AERADO

### Verona

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Verona	Aerado	78970790 <b>79913</b>

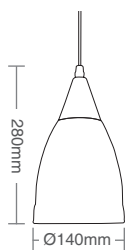


## Coleção AERADO

### Vicenza

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Vicenza	Aerado	78970790 <b>79920</b>



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Lâmpada vendida separadamente.

Os produtos desta página podem sofrer alterações sem aviso prévio. Em caso de dúvidas consulte nossos representantes.



coleção  
*Marrocos*

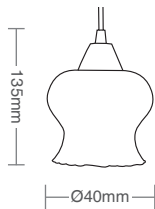
coleção  
*Marrocos*

coleção  
*Marrocos*

## Aisha

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em vidro  
Canopla em plástico  
Comprimento do cabo 900mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55

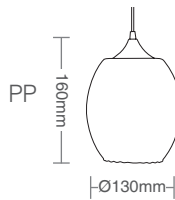


Modelo	Cor	Código de barras
Aisha	Rigato Transparente	78970790 <b>74123</b>
Aisha	Boreal Conhaque	78970790 <b>74093</b>

## Badih PP

E27  
Potência máxima 40W por soquete  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55

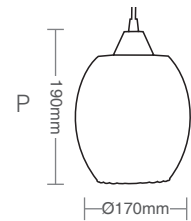


Modelo	Cor	Código de barras
Badih/2	Boreal Conhaque	78970790 <b>78466</b>
Badih/2	Canelado Transparente	78970790 <b>78480</b>
Badih/3	Boreal Conhaque	78970790 <b>78473</b>
Badih/3	Canelado Transparente	78970790 <b>78497</b>

## Badih P

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em vidro  
Canopla em plástico  
Comprimento do cabo 900mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Badih/1	Boreal Conhaque	78970790 <b>73492</b>
Badih/1	Canelado Transparente	78970790 <b>73515</b>



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base

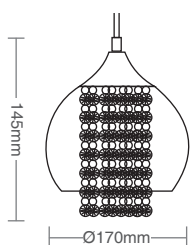


coleção  
*Elisabeth*

## Elisabeth

E27  
Potência máxima 40W por soquete  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Elisabeth/1	Rigato Transparente	78970790 <b>73850</b>
Elisabeth/1	Rigato Conhaque	78970790 <b>74154</b>
Elisabeth/2	Rigato Transparente	78970790 <b>80247</b>
Elisabeth/2	Rigato Conhaque	78970790 <b>78558</b>



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Lâmpada vendida separadamente.

Os produtos desta página podem sofrer alterações sem aviso prévio. Em caso de dúvidas consulte nossos representantes.



colecção  
*Marrocos*

colecção  
*Marrocos*

colecção  
*Marrocos*

## Layla PP

## Layla P

## Yasmin

E27  
Potência máxima 40W por soquete  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

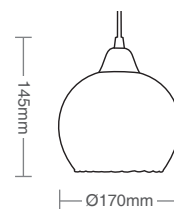
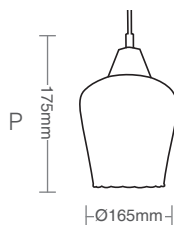
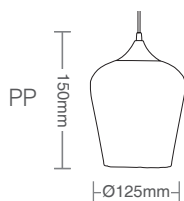
E27  
Potência máxima 40W por soquete  
Produzido em vidro  
Canopla em plástico  
Comprimento do cabo 900mm

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em vidro  
Canopla em plástico  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Layla/2	Canelado Transparente	78970790 <b>78527</b>
Layla/2	Canelado Conhaque	78970790 <b>78503</b>
Layla/3	Canelado Transparente	78970790 <b>78531</b>
Layla/3	Canelado Conhaque	78970790 <b>78510</b>

Modelo	Cor	Código de barras
Layla/1	Canelado Transparente	78970790 <b>73829</b>
Layla/1	Canelado Conhaque	78970790 <b>73546</b>

Modelo	Cor	Código de barras
Yasmin	Boreal Transparente	78970790 <b>73843</b>
Yasmin	Boreal Conhaque	78970790 <b>73836</b>



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base

Lâmpada vendida separadamente.

Os produtos desta página podem sofrer alterações sem aviso prévio. Em caso de dúvidas consulte nossos representantes.

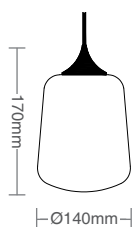


Veja também  
o plafon na  
página 175.

## Ana

G9  
Potência máxima 50W  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

► Lâmpada compatível:  
G9 LED 25 | G9 Halógena 25

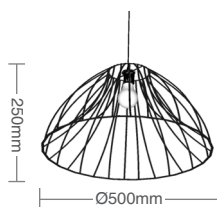


Modelo	Cor	Código de barras
PDA-6191	Boreal Transparente	78999809 <b>06227</b>
PDA-6191	Rigato Conhaque	78999809 <b>14253</b>

## Anello

E27  
Potência máxima 42W  
Produzido em alumínio  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
PDA-9072	Preto Fosco	78999809 <b>11108</b>

## Anne

E27  
Potência máxima 42W  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
PDA-9105	Canelado Conhaque	78999809 <b>14314</b>
PDA-9105	Rigato Leitoso	78999809 <b>14321</b>
PDA-9105	Rigato Transparente	78999809 <b>14338</b>



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Produzido no Brasil



Base



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base

Lâmpada vendida separadamente.

Os produtos desta página podem sofrer alterações sem aviso prévio. Em caso de dúvidas consulte nossos representantes.



**LANÇAMENTO**

**LANÇAMENTO**

## Aro 160

## Aro 260

## Asteka

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço e vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

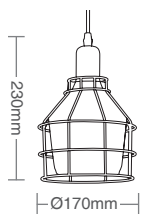
E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço e vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

E27  
Potência máxima 42W  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Aro 160	Âmbar	78970790 <b>85242</b>
Aro 160	Fumê	78970790 <b>85259</b>

Modelo	Cor	Código de barras
Aro 260	Âmbar	78970790 <b>85396</b>
Aro 260	Fumê	78970790 <b>85402</b>

Modelo	Cor	Código de barras
PDA-9106	Conhaque	78999809 <b>14376</b>
PDA-9106	Tranparente	78999809 <b>14567</b>



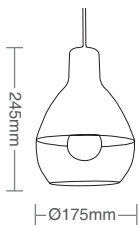




## Baloon

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em alumínio e vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Baloon	Branco	78970790 <b>80506</b>
Baloon	Cobre	78970790 <b>80513</b>
Baloon	Preto	78970790 <b>80490</b>



## Bellini

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em vidro e madeira  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1500mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



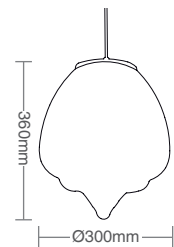
Modelo	Cor	Código de barras
PDB-9121	Conhaque	78999809 <b>13409</b>
PDB-9121	Transparente	78999809 <b>13393</b>



## Bertha

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
PDB-9107	Conhaque	78999809 <b>14383</b>
PDB-9107	Boreal Transparente	78999809 <b>04063</b>
PDB-9107	Boreal Âmbar	78999809 <b>00669</b>



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



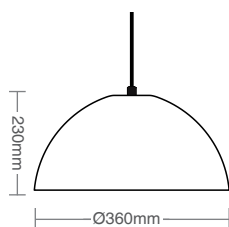
Base



## Brooklyn

E27  
Potência máxima 60W  
Produzido em alumínio  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



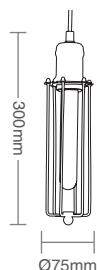
Modelo	Cor	Código de barras
Brooklyn	Preto + Cobre	7897079081008
Brooklyn	Branco + Cobre	7897079080995



## Cage

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

- Lâmpada compatível:  
T30



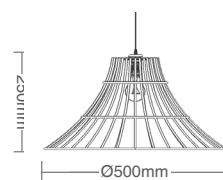
Modelo	Cor	Código de barras
Cage	Preto	7897079085198



## Campana

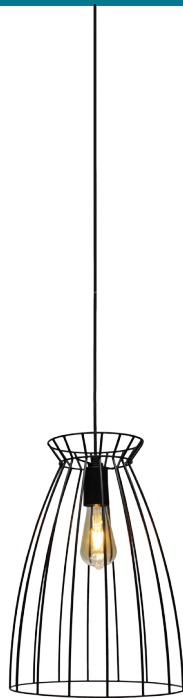
E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em alumínio  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
PDC-9078	Preto	7899980912624

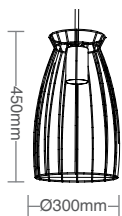




## Carola

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em alumínio  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60 |  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55

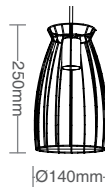


Modelo	Cor	Código de barras
PDC-9027	Preto	78999809 <b>12631</b>

## Carola MINI

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em alumínio  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60 |  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55

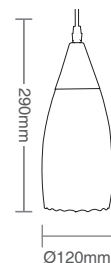


Modelo	Cor	Código de barras
PDC-9069	Branco	78999809 <b>02175</b>
PDC-9069	Preto	78999809 <b>03141</b>

## Corcovado

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 800mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60 |  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Corcovado	Ouro + Conhaque	78970790 <b>37272</b>
Corcovado	Cobre + Transp.	78970790 <b>37289</b>

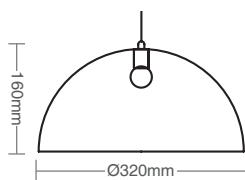




## Diva Ø320

E27  
Potência máxima 15W  
Produzido em acrílico  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 15W | TKL 60



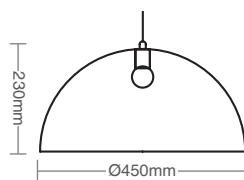
Modelo	Cor	Código de barras
PDD-557	Preto Brilho	78982057 <b>95325</b>
PDD-557	Branco Brilho	78982057 <b>97992</b>



## Diva Ø450

E27  
Potência máxima 15W  
Produzido em acrílico  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 15W | TKL 60



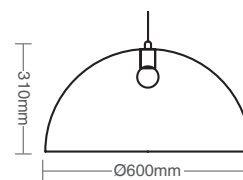
Modelo	Cor	Código de barras
PDD-556	Branco Brilho	78982057 <b>94533</b>
PDD-556	Preto Brilho	78982057 <b>94540</b>
DS-9052	Branco Mate	78999809 <b>00843</b>
DS-9052	Preto Mate	78999809 <b>01802</b>



## Diva Ø600

E27  
Potência máxima 15W  
Produzido em acrílico  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 15W | TKL 60



Modelo	Cor	Código de barras
PDD-558	Branco Brilho	78982057 <b>95684</b>
PDD-558	Preto Brilho	78982057 <b>91839</b>
DS-9053	Branco Mate	78999809 <b>02762</b>
DS-9053	Preto Mate	78999809 <b>00850</b>

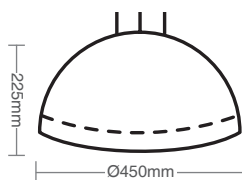




## Diva Mega Ø450

2xE27  
 Potência máxima 15W por soquete  
 Produzido em acrílico  
 Canopla em alumínio  
 Comprimento do cabo 1900mm

Lâmpadas compatíveis:  
 Fluor 3U 15W | Espiral 15W | TKL 60

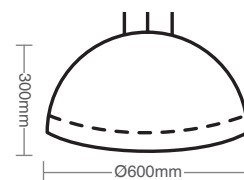


Modelo	Cor	Código de barras
PDD-9016	Branco Brilho	7898205797961
PDD-9016	Preto Brilho	7898205797978

## Diva Mega Ø600

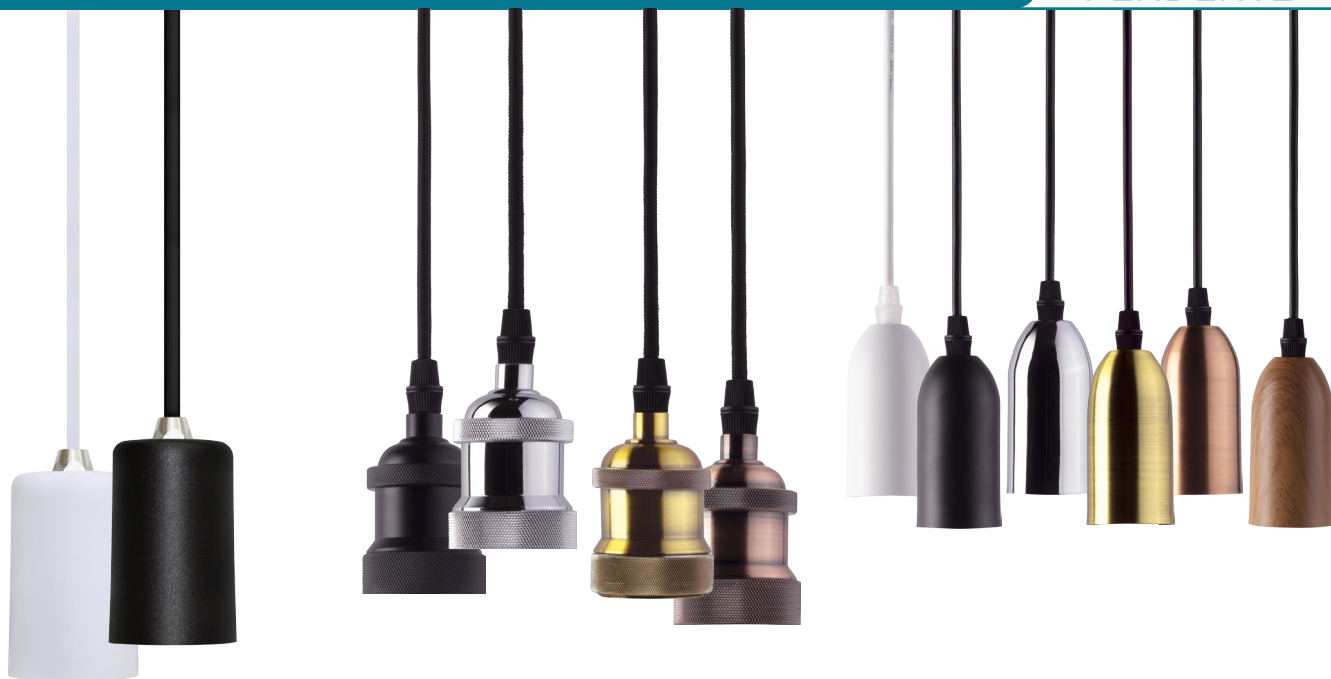
4xE27  
 Potência máxima 15W por soquete  
 Produzido em acrílico  
 Canopla em alumínio  
 Comprimento do cabo 1900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
 Fluor 3U 15W | Espiral 15W | TKL 60



Modelo	Cor	Código de barras
PDD-9013	Branco Brilho	7898205797916
PDD-9013	Preto Brilho	7898205797923
DMS-9057	Branco Mate	7899980902748
DMS-9057	Preto Mate	7899980900836





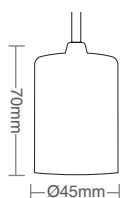
# DOT METAL

# DOT METAL INDIE

# DOT METAL Vintage

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em alumínio  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Dot Metal	Branco	7897079075540
Dot Metal	Preto	7897079075557

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em alumínio  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1000mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Dot Metal Decor	Preto	7897079076332
Dot Metal Decor	Cromo	7897079076349
Dot Metal Decor	Ouro	7897079076356
Dot Metal Decor	Cobre	7897079076363

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço  
Canopla em aço  
Comprimento do cabo 1000mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Dot Metal Longo	Branco	7897079076370
Dot Metal Longo	Preto	7897079076387
Dot Metal Longo	Cromo	7897079076394
Dot Metal Longo	Ouro	7897079076400
Dot Metal Longo	Cobre	7897079076417
Dot Metal Longo	Amadeirado	7897079076424



Produzido no Brasil

E27

Base

E27

Base

E27

Base



LANÇAMENTO



LANÇAMENTO



LANÇAMENTO



A mesma peça pode ser instalada como pendente ou plafon

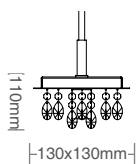


A mesma peça pode ser instalada como pendente ou plafon

## Egito 48C

G9  
Potência máxima 50W  
Produzido em alumínio, inox e cristal  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
G9 LED 25 | G9 Halógena 25W



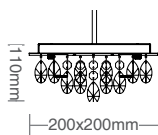
Modelo	Cor	Código de barras
Pend. PDE-48C	Conhaque	78999809 <b>13805</b>
Pend. PDE-48C	Transparente	78999809 <b>13799</b>
Plafon PLE-48C	Conhaque	78999809 <b>13829</b>
Plafon PLE-48C	Transparente	78999809 <b>13812</b>

G9  
Base

## Egito 35C

4xG9  
Potência máxima 50W por soquete  
Produzido em alumínio, inox e cristal  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1500mm

► Lâmpadas compatíveis:  
G9 LED 25 | G9 Halógena 25W



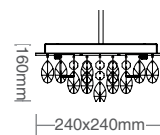
Modelo	Cor	Código de barras
PDLE-35C	Conhaque	78999809 <b>13843</b>
PDLE-35C	Transparente	78999809 <b>13836</b>

G9  
Base

## Egito 33C

4xG9  
Potência máxima 50W por soquete  
Produzido em alumínio, inox e cristal  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1500mm

► Lâmpadas compatíveis:  
G9 LED 25 | G9 Halógena 25W



Modelo	Cor	Código de barras
PDLE-33C	Conhaque	78999809 <b>13959</b>
PDLE-33C	Transparente	78999809 <b>13942</b>

G9  
Base



A mesma peça pode ser instalada como pendente ou plafon



A mesma peça pode ser instalada como pendente ou plafon

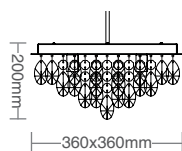


A mesma peça pode ser instalada como pendente ou plafon

## Egito 84C

4xG9  
Potência máxima 50W por soquete  
Produzido em alumínio, inox e cristal  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1500mm

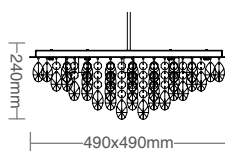
► Lâmpadas compatíveis:  
G9 LED 25 | G9 Halógena 25W



## Egito 220C

8xG9  
Potência máxima 50W por soquete  
Produzido em alumínio, inox e cristal  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1500mm

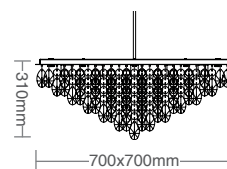
► Lâmpadas compatíveis:  
G9 LED 25 | G9 Halógena 25W



## Egito 455C

12xG9  
Potência máxima 50W por soquete  
Produzido em alumínio, inox e cristal  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1500mm

► Lâmpadas compatíveis:  
G9 LED 25 | G9 Halógena 25W



Modelo	Cor	Código de barras
PDLE-84C	Conhaque	78999809 <b>13867</b>
PDLE-84C	Transparente	78999809 <b>13850</b>

Modelo	Cor	Código de barras
PDLE-220C	Conhaque	78999809 <b>13881</b>
PDLE-220C	Transparente	78999809 <b>13874</b>

Modelo	Cor	Código de barras
PDLE-455C	Conhaque	78999809 <b>13904</b>
PDLE-455C	Transparente	78999809 <b>13898</b>

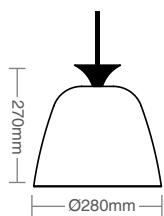




## Empire

E27  
Potência máxima 60W  
Produzido em alumínio  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



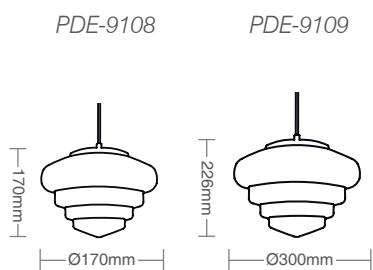
Modelo	Cor	Código de barras
Empire	Preto + Cobre	78970790 <b>81022</b>
Empire	Branco + Cobre	78970790 <b>81015</b>



## Érica

E27  
Potência máxima 42W  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



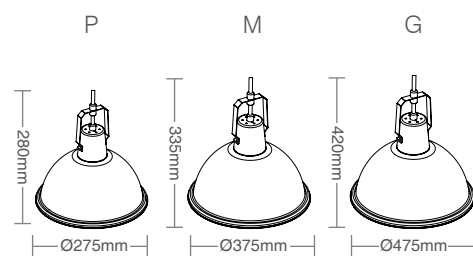
Modelo	Cor	Código de barras
PDE-9108	Branco Leitoso	78999809 <b>14420</b>
PDE-9109	Branco Leitoso	78999809 <b>14437</b>



## Factory

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em alumínio  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Factory P	Branco	78970790 <b>83705</b>
Factory P	Preto	78970790 <b>83712</b>
Factory M	Branco	78970790 <b>83729</b>
Factory M	Preto	78970790 <b>83736</b>
Factory G	Branco	78970790 <b>83743</b>
Factory G	Preto	78970790 <b>83750</b>

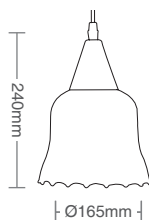




## Gávea

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 800mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



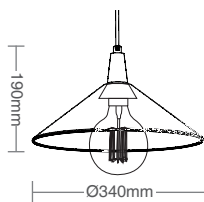
Modelo	Cor	Código de barras
Gávea	Ouro + Conhaque	78970790 <b>37258</b>
Gávea	Cobre + Transp.	78970790 <b>37265</b>



## Gim

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em alumínio, vidro e madeira  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
PDG-9122	Conhaque	78999809 <b>13423</b>
PDG-9122	Transparente	78999809 <b>13416</b>



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Produzido no Brasil



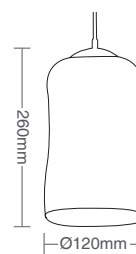
Vidro produzido artesanalmente



Base



Base



## Glade

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55

Modelo	Cor	Código de barras
Glade	Âmbar	78970790 <b>85235</b>





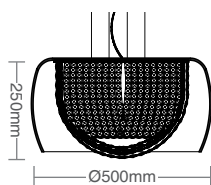
Veja também o plafon na página 181.



## Giulia

3xE27  
Potência máxima 15W por soquete  
Produzido em acrílico e cristal  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



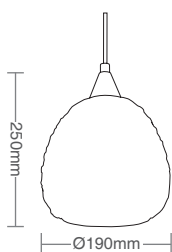
Modelo	Cor	Código de barras
PDG-6195	Conhaque	78999809 <b>04735</b>
PDG-6195	Fumê	78999809 <b>04179</b>
PDG-6195	Transparente	78999809 <b>04162</b>



## Gothics

E14  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço e cristais  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
TVL 25 | B35



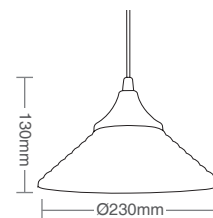
Modelo	Cor	Código de barras
Gothics	Claro	78970790 <b>85372</b>
Gothics	Cobre	78970790 <b>85389</b>



## Hills

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em alumínio e vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60 |  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Hills	Branco	78970790 <b>80520</b>
Hills	Cobre	78970790 <b>80544</b>
Hills	Preto	78970790 <b>80537</b>





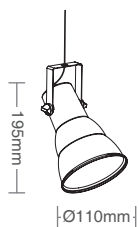
Veja mais produtos da linha nas páginas 145, 152, 153 e 158.



## Hol

E27  
Potência máxima 60W  
Produzido em alumínio  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
PAR 20 | Fluor 3U 15W | Espiral 20W  
TKL 60 | Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Hol	Branco	78970790 <b>80070</b>
Hol	Prata	78970790 <b>82104</b>
Hol	Preto	78970790 <b>80087</b>
Hol	Cobre	78970790 <b>82111</b>



## Horus CONE

G9  
Potência máxima 25W  
Produzido em alumínio, acrílico e vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
G9 LED 25 | G9 Halógena 25



Modelo	Cor	Código de barras
PDH-7101	Prata	78999809 <b>13539</b>
PDH-7101	Ouro	78999809 <b>13546</b>
PDH-7101	Cobre	78999809 <b>13522</b>



## Horus GLOB

G9  
Potência máxima 25W  
Produzido em alumínio, acrílico e vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
G9 LED 25 | G9 Halógena 25



Modelo	Cor	Código de barras
PDH-7102	Prata	78999809 <b>13560</b>
PDH-7102	Ouro	78999809 <b>13577</b>
PDH-7102	Cobre	78999809 <b>13553</b>





## Horus PEAR

G9  
Potência máxima 25W  
Produzido em alumínio, acrílico e vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
G9 LED 25 | G9 Halógena 25



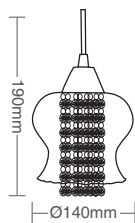
Modelo	Cor	Código de barras
PDH-7103	Prata	78999809 <b>13591</b>
PDH-7103	Ouro	78999809 <b>13607</b>
PDH-7103	Cobre	78999809 <b>13584</b>



## Jade

5xE27  
Potência máxima 40W por soquete  
Produzido em vidro e cristais  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



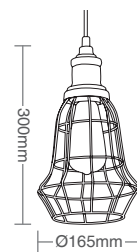
Modelo	Cor	Código de barras
Jade	Boreal Conhaque	78970790 <b>80193</b>
Jade	Rigato Transparente	78970790 <b>80209</b>



## Jail 160

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 800mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Jail 160	Preto	78970790 <b>85310</b>





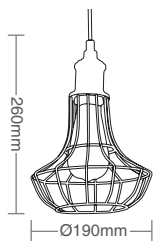
Veja mais produtos da linha nas páginas 156 e 184.

Veja mais produtos da linha nas páginas 156 e 184.

## Jail 185

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento T45 e ST64 | A55



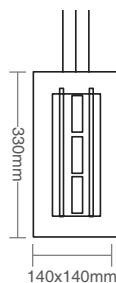
Modelo	Cor	Código de barras
Jail 185	Preto	78970790 <b>85303</b>



## Jamal

E27  
Potência máxima 15W  
Produzido em acrílico e cristal  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | TKL 60



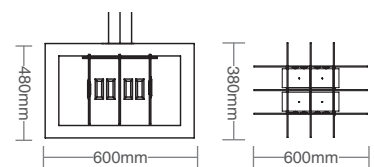
Modelo	Cor	Código de barras
PDJ-9051	Fumê	78999809 <b>01291</b>
PDJ-9051	Transparente	78999809 <b>02281</b>



## Jamal

4xE27  
Potência máxima 15W por soquete  
Produzido em alumínio, acrílico e vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | TKL 60



Modelo	Cor	Código de barras
PDJ-9015	Fumê	78982057 <b>96537</b>
PDJ-9015	Transparente	78982057 <b>96520</b>

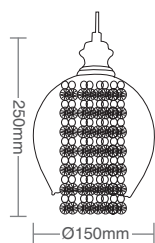




## Jelly I

E14  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço, vidro e cristais  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
TVL 25 | B35



Modelo	Cor	Código de barras
Jelly I	Claro	78970790 <b>85273</b>
Jelly I	Fumê	78970790 <b>85266</b>

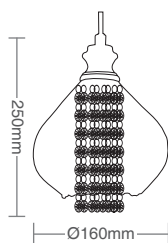
**E14**  
Base



## Jelly II

E14  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço, vidro e cristais  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
TVL 25 | B35



Modelo	Cor	Código de barras
Jelly II	Claro	78970790 <b>85297</b>
Jelly II	Fumê	78970790 <b>85280</b>

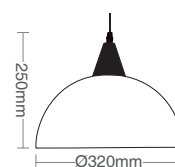
**E14**  
Base



## Lena

E27  
Potência máxima 15W  
Produzido em acrílico  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | TKL 60



Modelo	Cor	Código de barras
PDL-7801	Vermelho	78970790 <b>82166</b>
PDL-7801	Transparente	78970790 <b>82142</b>
PDL-7801	Branco Soft Mate	78970790 <b>82159</b>
PDL-7801	Fumê	78970790 <b>82135</b>

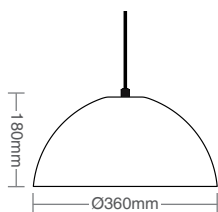
**E27**  
Produzido no Brasil  
Base



## Lisy

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em alumínio e vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Lisy	Branco	7897079080162
Lisy	Preto	7897079080179



## Machiato

E27  
Potência máxima 15W  
Produzido em inox, acrílico e cristais  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | TKL 60



Modelo	Cor	Código de barras
PDM-9131	Branco	7899980913737
PDM-9131	Preto	7899980913744
PDM-9131	Marrom	7899980913751



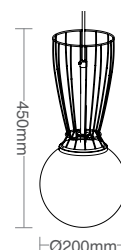
Veja também o abajur na página 87.



## Maga

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em alumínio e vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1500mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W  
TKL 60 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
PDM-9120	Acqua Leitoso	7899980913500



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Produzido no Brasil



Base



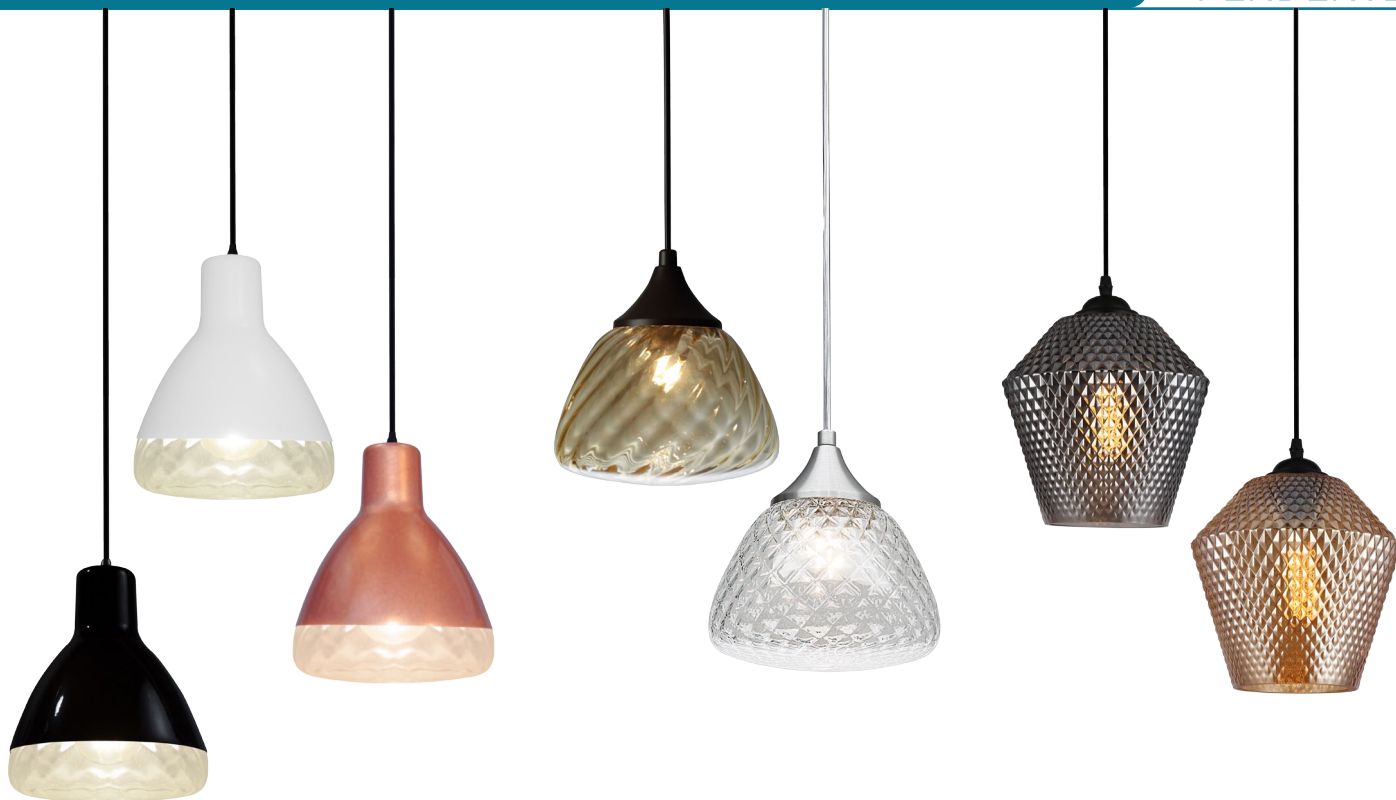
Produzido no Brasil



Base

Lâmpada vendida separadamente.

Os produtos desta página podem sofrer alterações sem aviso prévio. Em caso de dúvidas consulte nossos representantes.



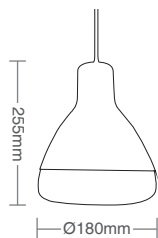
Veja também o plafon na página 172.



## Manisa

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em alumínio e vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W  
TKL 60 | A55

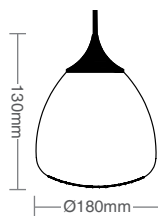


Modelo	Cor	Código de barras
Manisa	Branco	78970790 <b>80476</b>
Manisa	Cobre	78970790 <b>80483</b>
Manisa	Preto	78970790 <b>80469</b>

## Maria

G9  
Potência máxima 50W  
Produzido em alumínio e vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

► Lâmpadas compatíveis:  
G9 LED 25 | G9 Halógena 25

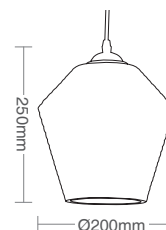


Modelo	Cor	Código de barras
PDM-7101	Boreal Transparente	78999809 <b>05862</b>
PDM-7101	Rigato Conhaque	78999809 <b>14444</b>

## Metric

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço e vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 800mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Metric	Âmbar	78970790 <b>85341</b>
Metric	Fumê	78970790 <b>85334</b>



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Base

Lâmpada vendida separadamente.

Os produtos desta página podem sofrer alterações sem aviso prévio. Em caso de dúvidas consulte nossos representantes.



## Mocha

E27  
Potência máxima 15W  
Produzido em inox, acrílico e cristais  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | TKL 60



Modelo	Cor	Código de barras
PDM-9130	Branco	78999809 <b>13706</b>
PDM-9130	Preto	78999809 <b>13713</b>
PDM-9130	Marrom	78999809 <b>13720</b>



## Mônaco

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento T45 e ST64 | A55



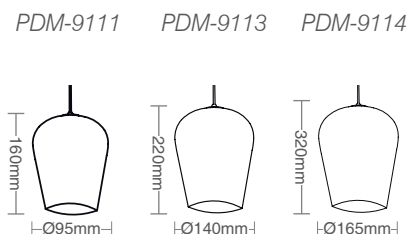
Modelo	Cor	Código de barras
Mônaco	Cobre	78970790 <b>85228</b>



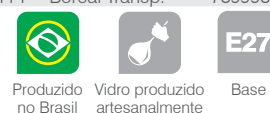
## Monalisa

E27  
Potência máxima 42W  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
PDM-9111	Rigato Conhaque	78999809 <b>14468</b>
PDM-9111	Boreal Transp.	78999809 <b>14475</b>
PDM-9113	Rigato Conhaque	78999809 <b>14482</b>
PDM-9113	Boreal Transp.	78999809 <b>14499</b>
PDM-9114	Rigato Conhaque	78999809 <b>14529</b>
PDM-9114	Boreal Transp.	78999809 <b>14536</b>





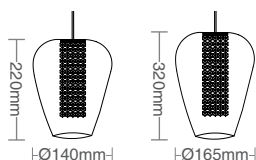


## Monalisa com Cristais

E27  
Potência máxima 42W  
Produzido em alumínio, vidro e cristal  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | TKL 60 | A55

PDM-7121 PDM-7130



Modelo	Cor	Código de barras
PDM-7121	Transp. + Fumê	78999809 <b>14505</b>
PDM-7121	Transp. + Conhaque	78999809 <b>14512</b>
PDM-7130	Transp. + Fumê	78999809 <b>14543</b>
PDM-7130	Transp. + Conhaque	78999809 <b>14550</b>

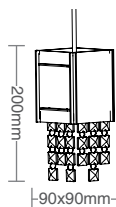


Produzido no Brasil Vidro produzido artesanalmente Base

## Morion

G9  
Potência máxima 5W  
Produzido em acrílico e cristal  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

► Lâmpada compatível:  
G9 LED



Modelo	Cor	Código de barras
PDM-9071	Branco	78999809 <b>11047</b>
PDM-9071	Preto	78999809 <b>11023</b>



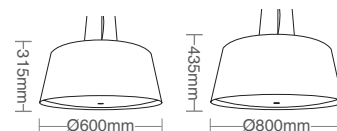
Produzido no Brasil Base

## Nandi

4xE27  
Potência máxima 15W por soquete  
Produzido em alumínio e acrílico  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | TKL 60

PDN-9028 PDN-9029



Modelo	Cor	Código de barras
PDN-9028	Branco	78982057 <b>98333</b>
PDN-9028	Preto	78982057 <b>98340</b>
PDN-9029	Branco	78982057 <b>98357</b>
PDN-9029	Preto	78982057 <b>98364</b>



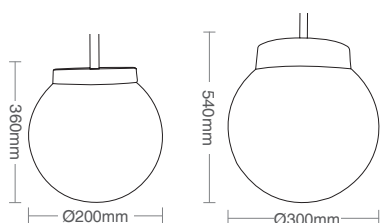
Produzido no Brasil Base



## New Denver

E27  
Potência máxima 60W  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W  
TKL 60 | A55



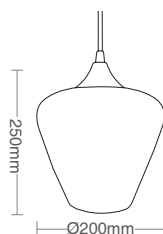
Modelo	Cor	Código de barras
New Denver 200	Branco	7897079080377
New Denver 300	Branco	7897079080384



## New Kansas

E27  
Potência máxima 60W  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W  
TKL 60 | A55



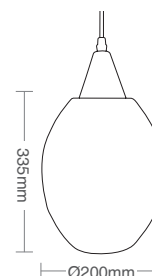
Modelo	Cor	Código de barras
New Kansas	Branco	7897079080407



## New Memphis

E27  
Potência máxima 60W  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W  
TKL 60 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
New Memphis	Branco	7897079080414



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



## New Miami

E27  
Potência máxima 60W  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W  
TKL 60 | A55

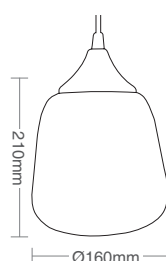


Modelo	Cor	Código de barras
New Miami	Branco	78970790 <b>80421</b>

## New Tennessee

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W  
TKL 60 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
New Tennessee	Branco	78970790 <b>80391</b>

## Nóra

E27  
Potência máxima 42W  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
PDN-9116	Conhaque	78999809 <b>14598</b>
PDN-9116	Transparente	78999809 <b>02342</b>



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



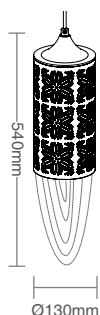
Base



## Panna

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em alumínio, acrílico e cristais  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | TKL 60



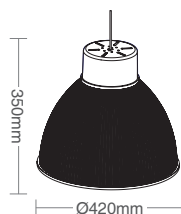
Modelo	Cor	Código de barras
PDP-9132	Branco	78999809 <b>13768</b>
PDP-9132	Preto	78999809 <b>13775</b>
PDP-9132	Marrom	78999809 <b>13782</b>



## Prismático 920/16

E27  
Potência máxima 60W  
Produzido em alumínio  
Difusor prismático PS-Poliestireno  
Comprimento do cabo 2000mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U | Globo LED | Filamento



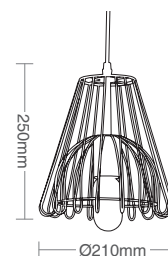
Modelo	Cor	Código de barras
Prismático 920/16	Cobre	78970790 <b>52930</b>



## Roma

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Roma	Cobre	78970790 <b>85211</b>





## Roof CONE

G9  
Potência máxima 25W  
Produzido em acrílico  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
G9 LED 25 | G9 Halógena 25



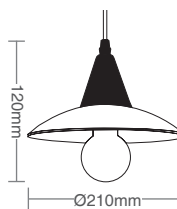
Modelo	Cor	Código de barras
PDR-7201	Prata	78999809 <b>13621</b>
PDR-7201	Ouro	78999809 <b>13638</b>
PDR-7201	Cobre	78999809 <b>13614</b>



## Roof GLOB

G9  
Potência máxima 25W  
Produzido em acrílico  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
G9 LED 25 | G9 Halógena 25



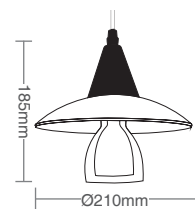
Modelo	Cor	Código de barras
PDR-7202	Prata	78999809 <b>13652</b>
PDR-7202	Ouro	78999809 <b>13669</b>
PDR-7202	Cobre	78999809 <b>13645</b>



## Roof PEAR

G9  
Potência máxima 25W  
Produzido em acrílico  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
G9 LED 25 | G9 Halógena 25



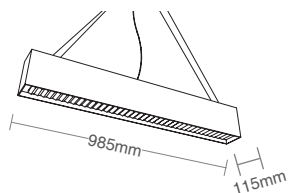
Modelo	Cor	Código de barras
PDR-7202	Prata	78999809 <b>13683</b>
PDR-7202	Ouro	78999809 <b>13690</b>
PDR-7202	Cobre	78999809 <b>13676</b>



# Selena

4xGU10  
 Potência máxima 40W por soquete  
 Produzido em alumínio, acrílico e cristais  
 Canopla em alumínio  
 Comprimento do cabo 2000mm

► Lâmpadas compatíveis:  
 TDL 25, 35 e 40



Modelo	Cor	Código de barras
PDS-9079	Preto Soft Mate	7899980900676



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente

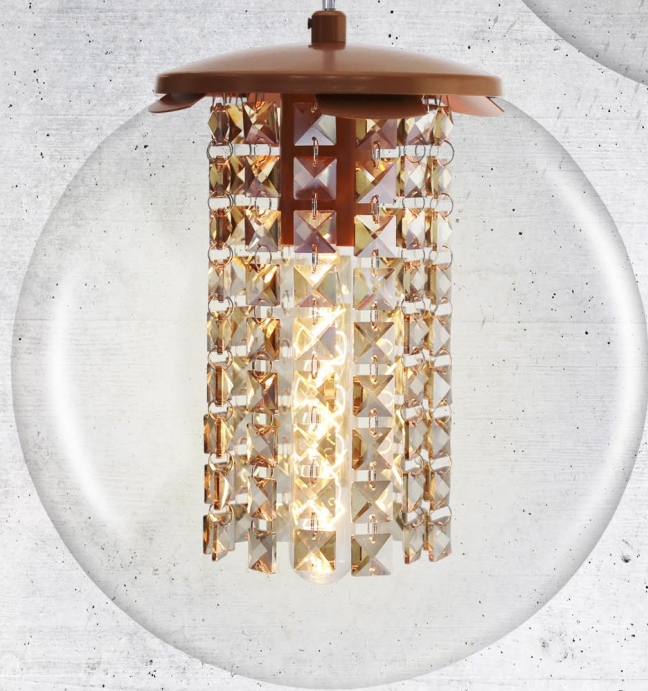


Base



Lâmpada vendida separadamente.

Os produtos desta página podem sofrer alterações sem aviso prévio. Em caso de dúvidas consulte nossos representantes.





## Sfera com Cristais Ø200

## Sfera com Cristais Ø300

## Sfera com Cristais Ø420

E27  
Potência máxima 42W  
Produzido em alumínio, vidro e cristais  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

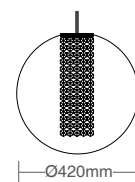
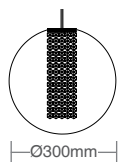
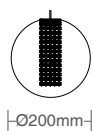
E27  
Potência máxima 42W  
Produzido em alumínio, vidro e cristais  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

E27  
Potência máxima 42W  
Produzido em alumínio, vidro e cristais  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80 | A55

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80 | A55

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
PDS-7134	Transp. + Transp.	78999809 <b>14628</b>
PDS-7134	Transp. + Conhaque	78999809 <b>14659</b>
PDS-7134	Transp. + Fumê	78999809 <b>14680</b>

Modelo	Cor	Código de barras
PDS-7135	Transp. + Transp.	78999809 <b>14635</b>
PDS-7135	Transp. + Conhaque	78999809 <b>14666</b>
PDS-7135	Transp. + Fumê	78999809 <b>14697</b>

Modelo	Cor	Código de barras
PDS-7136	Transp. + Transp.	78999809 <b>14642</b>
PDS-7136	Transp. + Conhaque	78999809 <b>14673</b>
PDS-7136	Transp. + Fumê	78999809 <b>14703</b>



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



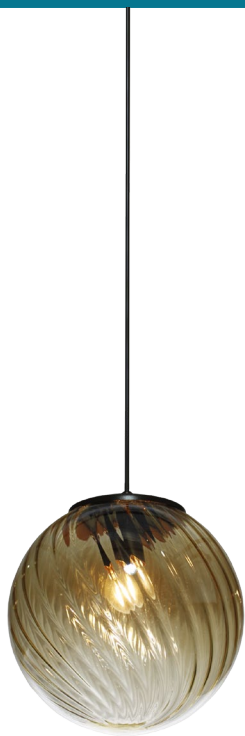
Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



## Sfera Ø200

E27  
Potência máxima 42W  
Produzido em alumínio e vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80 | A55



## Sfera Ø300

E27  
Potência máxima 42W  
Produzido em alumínio e vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80 | A55



## Sfera Ø420

E27  
Potência máxima 42W  
Produzido em alumínio e vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
PDS-9101	Rigato Conhaque	78999809 <b>14710</b>
PDS-9101	Rigato Leitoso	78999809 <b>14741</b>
PDS-9101	Rigato Transparente	78999809 <b>14772</b>

Modelo	Cor	Código de barras
PDS-9102	Rigato Conhaque	78999809 <b>14727</b>
PDS-9102	Rigato Leitoso	78999809 <b>14758</b>
PDS-9102	Rigato Transparente	78999809 <b>14789</b>

Modelo	Cor	Código de barras
PDS-9103	Rigato Conhaque	78999809 <b>14734</b>
PDS-9103	Rigato Leitoso	78999809 <b>14765</b>
PDS-9103	Rigato Transparente	78999809 <b>14796</b>



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



## Spritz

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em alumínio, vidro e madeira  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
PDS-9120	Conhaque	78999809 <b>13386</b>
PDS-9120	Transparente	78999809 <b>13379</b>



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente

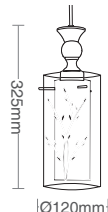


Base

## TD 292

E27  
Potência máxima 60W por soquete  
Produzido em vidro branco fosco e transparente com acabamento em alumínio  
Canopla em alumínio  
Comprimento dos cabos:  
TD292/1 - 800mm  
TD292/2 - 800/900mm  
TD292/3 - 700/800/900mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | TKL 60



Modelo	Base	Código de barras
TD 292/1	1xE27	78970790 <b>31409</b>
TD 292/2	2xE27	78970790 <b>35957</b>
TD 292/3	3xE27	78970790 <b>31232</b>

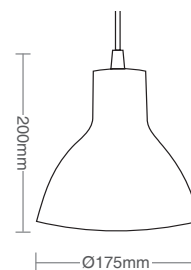


Base

## TD 622

E27  
Potência máxima 40W por soquete  
Produzido em alumínio com pintura eletrostática em pó poliéster  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Full Spiral 15W | TKL 60 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
TD 622	Branco	78970790 <b>48148</b>
TD 622	Vermelho	78970790 <b>48216</b>
TD 622	Preto	78970790 <b>48223</b>
TD 622	Cinza	78970790 <b>81664</b>
TD 622	Marrom	78970790 <b>81671</b>



Produzido no Brasil



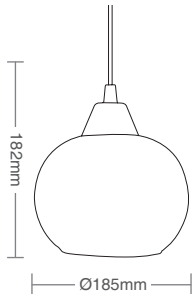
Base



## TD 640

E27  
Potência máxima 40W por soquete  
Produzido em vidro  
Canopla plástica  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Full Spiral 15W | A55



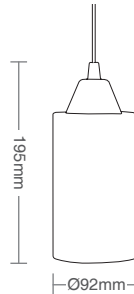
Modelo	Base	Código de barras
TD 640/1	1xE27	78970790 <b>72785</b>
TD 640/2	2xE27	78970790 <b>72792</b>



## TD 641

E27  
Potência máxima 40W por soquete  
Produzido em vidro  
Canopla plástica  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Full Spiral 15W | A55



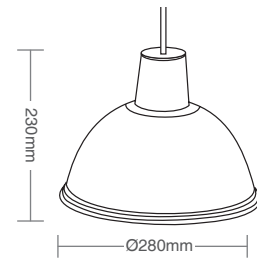
Modelo	Base	Código de barras
TD 641/1	1xE27	78970790 <b>72808</b>
TD 641/2	2xE27	78970790 <b>72815</b>



## TD 820

E27  
Potência máxima 100W  
Produzido em alumínio com pintura eletrostática em pó poliéster  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 20W | Espiral 32W  
TKL 60 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
TD 820	Branco	78970790 <b>44157</b>
TD 820	Preto	78970790 <b>45031</b>
TD 820	Amarelo	78970790 <b>44997</b>
TD 820	Vermelho	78970790 <b>45024</b>
TD 820	Marrom	78970790 <b>83071</b>
TD 820	Verde	78970790 <b>83088</b>

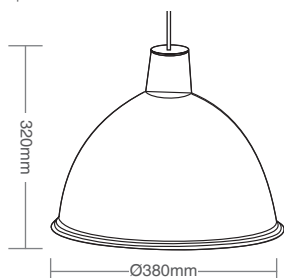




## TD 821

E27  
Potência máxima 100W  
Produzido em alumínio com pintura eletrostática em pó poliéster  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 20W | Espiral 32W  
TKL 60 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
TD 821	Branco	78970790 <b>44164</b>
TD 821	Preto	78970790 <b>45093</b>
TD 821	Amarelo	78970790 <b>45055</b>
TD 821	Vermelho	78970790 <b>45086</b>
TD 821	Marrom	78970790 <b>83095</b>
TD 821	Verde	78970790 <b>83101</b>



Produzido no Brasil

E27

Base



## TD 821F

E27  
Potência máxima 60W  
Produzido em alumínio com pintura eletrostática em pó poliéster  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 20W | Espiral 32W  
TKL 60 | A55

Modelo	Cor	Medidas (CxLxA)	Código de barras
TD 821F	Branco fosco	360x360x180mm	78970790 <b>53395</b>
TD 821F	Preto fosco	360x360x180mm	78970790 <b>53401</b>
TD 821F	Vermelho fosco	360x360x180mm	78970790 <b>53418</b>
TD 821F	Branco fosco	450x450x230mm	78970790 <b>72891</b>
TD 821F	Preto fosco	450x450x230mm	78970790 <b>72907</b>
TD 821F	Vermelho fosco	450x450x230mm	78970790 <b>72914</b>
TD 821F	Branco fosco	600x600x300mm	78970790 <b>72921</b>
TD 821F	Preto fosco	600x600x300mm	78970790 <b>72938</b>
TD 821F	Vermelho fosco	600x600x300mm	78970790 <b>72945</b>



Produzido no Brasil

E27

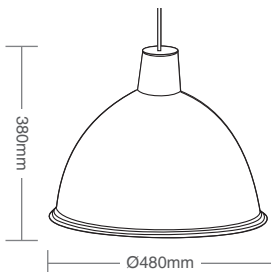
Base



## TD 822

E27  
Potência máxima 100W  
Produzido em alumínio com pintura eletrostática em pó poliéster  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 59W | Espiral 90W  
TKL 170 | A55



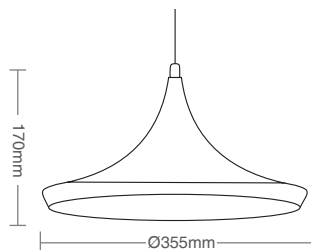
Modelo	Cor	Código de barras
TD 822	Branco	78970790 <b>44171</b>
TD 822	Preto	78970790 <b>45154</b>
TD 822	Amarelo	78970790 <b>45116</b>
TD 822	Vermelho	78970790 <b>45147</b>
TD 822	Marrom	78970790 <b>83118</b>
TD 822	Verde	78970790 <b>83125</b>



## TD 900

E27  
Potência máxima 60W  
Produzido em alumínio  
Preto fosco com interior dourado  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Globo 18W | Globo LED 100  
TKL 60 | A55



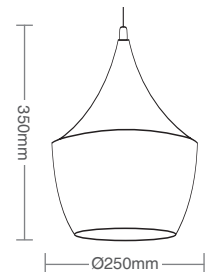
Modelo	Cor	Código de barras
TD 900	Preto	78970790 <b>53944</b>



## TD 901

E27  
Potência máxima 60W  
Produzido em alumínio  
Preto fosco com interior dourado  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Full Spiral 25W  
TKL 60 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
TD 901	Preto	78970790 <b>53951</b>

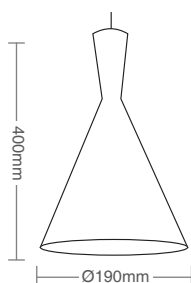




## TD 902

E27  
Potência máxima 60W  
Produzido em alumínio  
Preto fosco com interior dourado  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | TKL 60 | A55



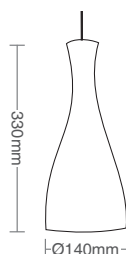
Modelo	Cor	Código de barras
TD 902	Preto	78970790 <b>53963</b>

**E27**  
Base

## TD 1003

E27  
Potência máxima 60W  
Produzido em alumínio com  
pintura eletrostática em pó  
poliéster, pintura fosca  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 15W | Full Spiral 15W  
TKL 40 | A55



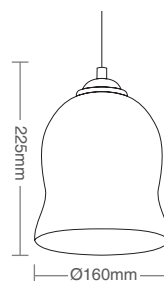
Modelo	Cor	Código de barras
TD 1003	Branco Fosco	78970790 <b>53425</b>
TD 1003	Preto Fosco	78970790 <b>53432</b>
TD 1003	Vermelho Fosco	78970790 <b>53364</b>
TD 1003	Cinza	78970790 <b>81633</b>
TD 1003	Marrom	78970790 <b>81640</b>

 **E27**  
Produzido no Brasil Base

## TD 3007

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
TD 3007	Cromado	78970790 <b>72235</b>
TD 3007	Fumê	78970790 <b>72242</b>
TD 3007	Acobreado	78970790 <b>72259</b>

**E27**  
Base

Lâmpada vendida separadamente.

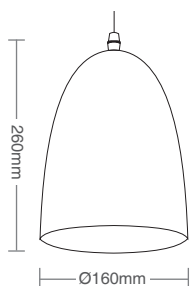
Os produtos desta página podem sofrer alterações sem aviso prévio. Em caso de dúvidas consulte nossos representantes.



## TD 3008

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



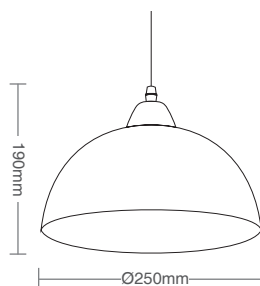
Modelo	Código de barras
TD 3008	7897079072266



## TD 3011

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



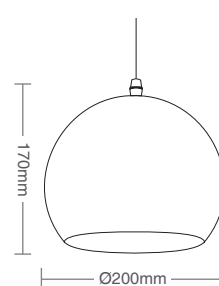
Modelo	Código de barras
TD 3011	7897079072297



## TD 3012

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80 e T45 | A55



Modelo	Código de barras
TD 3012	7897079072303



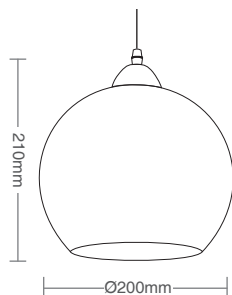


Veja também as arandelas na página 168.

## TD 3016

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Espiral 20W | TKL 60 | Filamento G80,  
T45 e ST64 | A55

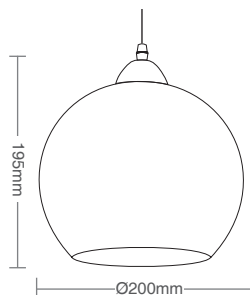


Modelo	Código de barras
TD 3016	7897079072365

## TD 3017

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Espiral 20W | TKL 60 | Filamento G80  
e T45 | A55

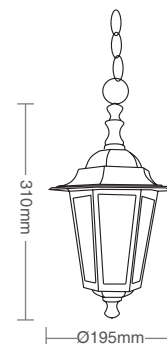


Modelo	Código de barras
TD 3017	7897079072389

## TLF 28

E27  
Potência máxima 60W  
Produzido em alumínio com pintura  
eletrostática em pó poliéster e vidro

► Lâmpadas compatíveis:  
Full Spiral 25W | Fluor 3U 15W |  
TKL 60



Modelo	Cor	Código de barras
TLF 28	Branco	7897079053104
TLF 28	Preto	7897079053111

E27

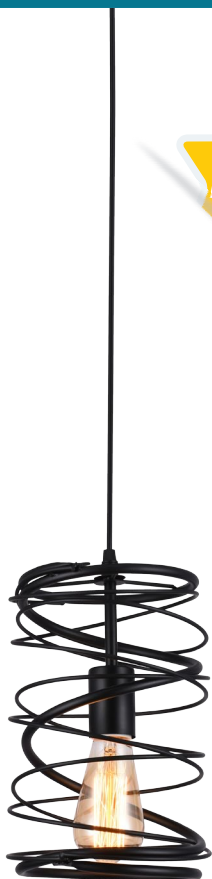
Base

E27

Base

E27

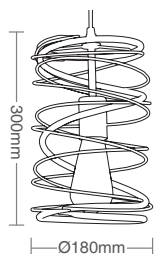
Base



## Twister

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Twister	Preto	78970790 <b>85204</b>



## Uni 600

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço e tecido  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 800mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Espiral 20W | TKL 60 | Filamento G80,  
T45 e ST64 | A55



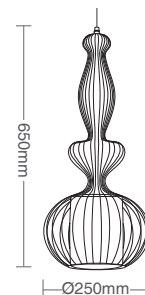
Modelo	Cor	Código de barras
Uni 600	Preto	78970790 <b>67583</b>



## Uni 601

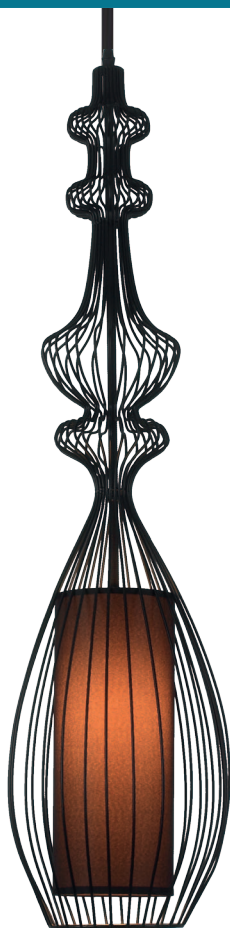
E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço e tecido  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 800mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Espiral 20W | TKL 60 | Filamento G80,  
T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Uni 601	Preto	78970790 <b>67576</b>





## Uni 602

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço e tecido  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 800mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Espiral 20W | TKL 60 | Filamento G80,  
T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Uni 602	Preto	7897079067590

E27

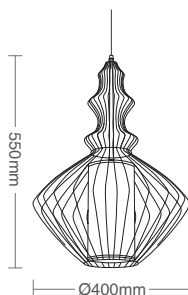
Base



## Uni 603

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço e tecido  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 800mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Espiral 20W | TKL 60 | Filamento G80,  
T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Uni 603	Preto	7897079067569

E27

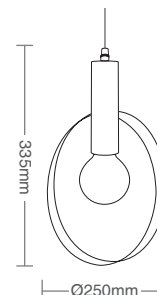
Base



## Uni 606

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Espiral 20W | TKL 60 | Filamento G80,  
ST64 e T45 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Uni 606	Preto	7897079067460

E27

Base

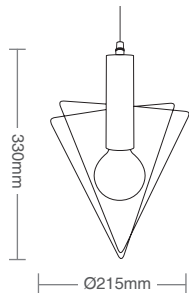


A mesma peça pode ser instalada como pendente ou plafon

## Uni 607

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Espiral 20W | TKL 60 | Filamento G80,  
ST64 e T45 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Uni 607	Preto	7897079067446

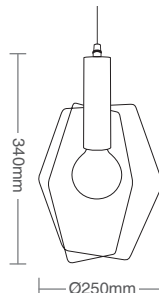
**E27**

Base

## Uni 608

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Espiral 20W | TKL 60 | Filamento G80,  
ST64 e T45 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Uni 608	Preto	7897079067453

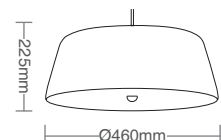
**E27**

Base

## Urban 825

3xE27  
Potência máxima 40W por soquete  
Produzido em alumínio e vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1200mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | TKL 60



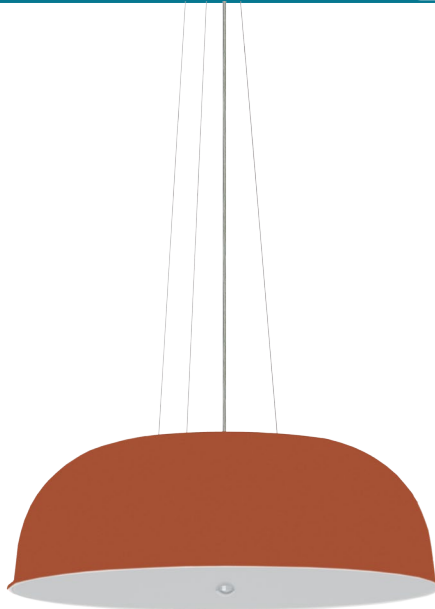
Modelo	Cor	Código de barras
PLU-540	Branco	7899980914048
PLU-540	Cobre	7899980914055



Produzido no Brasil

**E27**

Base



A mesma peça pode ser instalada como pendente ou plafon



A mesma peça pode ser instalada como pendente ou plafon

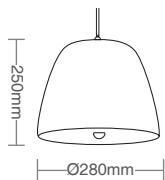


A mesma peça pode ser instalada como pendente ou plafon

## Urban 826

2xE27  
Potência máxima 40W por soquete  
Produzido em alumínio e vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1200mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | TKL 60 | A55



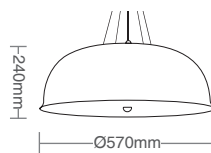
Modelo	Cor	Código de barras
PLU-541	Cinza	78999809 <b>14062</b>
PLU-541	Marrom	78999809 <b>14079</b>



## Urban 827

3xE27  
Potência máxima 40W por soquete  
Produzido em alumínio e vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1200mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W  
TKL 60 | A55



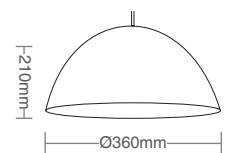
Modelo	Cor	Código de barras
PLU-542	Branco	78999809 <b>14086</b>
PLU-542	Cobre	78999809 <b>14093</b>



## Urban 828

2xE27  
Potência máxima 40W por soquete  
Produzido em alumínio e vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1200mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W  
TKL 60 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
PLU-543	Cinza	78999809 <b>14109</b>
PLU-543	Marrom	78999809 <b>14116</b>

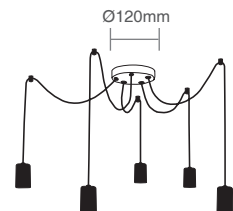




## Tears

5xE27  
 Potência máxima 40W por soquete  
 Produzido em alumínio  
 Comprimento do cabo 1400mm  
 Ajustável

► Lâmpadas compatíveis:  
 Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
 Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Tears	Preto	7897079082418





Veja também plafon na página 180.

## Urca

## Valentina

## Vanora

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 800mm

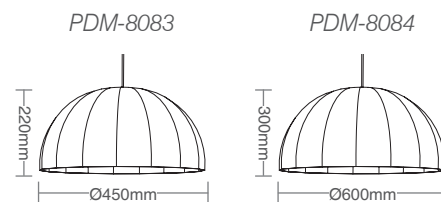
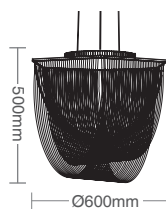
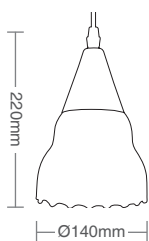
3xE27  
Potência máxima 42W por soquete  
Produzido em alumínio, acrílico e cristais  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

E27  
Potência máxima 25W  
Produzido em alumínio e acrílico  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 60



Modelo	Cor	Código de barras
Urca	Ouro + Conhaque	789707903 <b>7234</b>
Urca	Cobre + Transp.	789707903 <b>7241</b>

Modelo	Cor	Código de barras
PDV-6167	Transparente	78999809 <b>02373</b>

Modelo	Cor	Código de barras
PDV-9083	Branco Soft Mate	78999809 <b>02380</b>
PDV-9083	Preto Soft Mate	78999809 <b>03356</b>
PDV-9084	Branco Soft Mate	78999809 <b>01444</b>
PDV-9084	Preto Soft Mate	78999809 <b>02397</b>



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Produzido no Brasil



Base



Produzido no Brasil



Base

Lâmpada vendida separadamente.

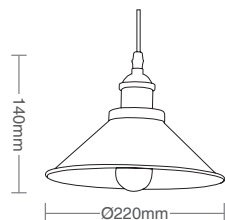
Os produtos desta página podem sofrer alterações sem aviso prévio. Em caso de dúvidas consulte nossos representantes.



## Velvet

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Full Spiral 15W  
Filamento | TKL 40 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Velvet	Branco + Bronze	7897079085419
Velvet	Preto + Bronze	7897079085426

E27

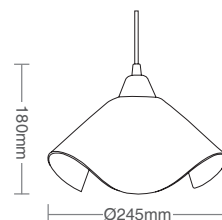
Base



## Voal

E27  
Potência máxima 15W  
Produzido em acrílico  
Canopla em plástico  
Comprimento do cabo 900mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Full Spiral 15W  
Filamento LED | TKL 40



Modelo	Cor	Código de barras
Voal	Branco	7897079081862
Voal	Fumê	7897079081916
Voal	Preto	7897079081909
Voal	Vermelho	7897079081923



Produzido no Brasil

E27

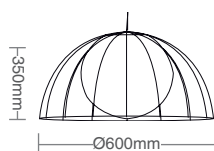
Base



## Yumi

E27  
Potência máxima 42W  
Produzido em alumínio e vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W  
TKL 60 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
PDY-9039	Leitoso Brilhante	78999809 <b>09327</b>



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente

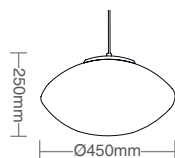


Base

## Yuri

E27  
Potência máxima 42W  
Produzido em alumínio e vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 1400mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W  
TKL 60 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
PDY-9118	Rock Âmbar	78999809 <b>05671</b>



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente

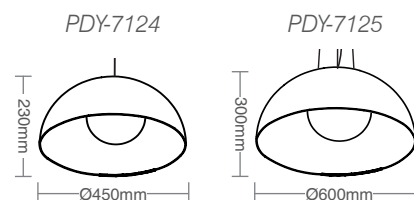


Base

## Yves com Sfera

E27  
Potência máxima 15W  
Produzido em alumínio e vidro  
Canopla em alumínio  
Comprimento do cabo 900mm

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Full Spiral 15W | TKL 40



Modelo	Cor	Código de barras
PDY-7124	Marrom + Rigato Transp.	78999809 <b>00621</b>
PDY-7125	Marrom + Rigato Transp.	78999809 <b>00645</b>



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base





Veja mais produtos da linha nas páginas 112, 152, 153 e 158.

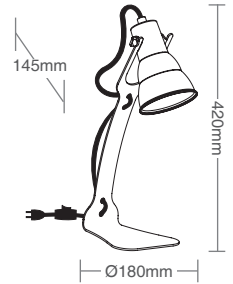
## Hol

Luminária de mesa



E27  
Produzido em alumínio  
Potência máxima 40W  
Com interruptor liga/desliga

► Lâmpadas compatíveis:  
PAR 20 | TKL 60 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Hol	Branco	7897079081787
Hol	Preto	7897079081794



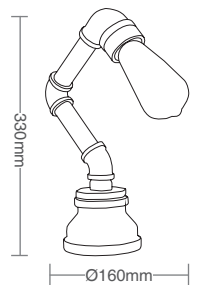
## Iron

Luminária de mesa



E27  
Produzido em aço  
Potência máxima 40W

► Lâmpada compatível:  
TKL 60 | Filamento LED



Modelo	Cor	Código de barras
Iron	Marrom	7897079085327



## TLM 04

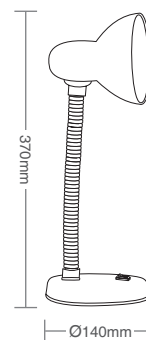
### Luminária de mesa

E27

Base

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em aço com soquete de porcelana  
Corpo da luminária articulável

► Lâmpadas compatíveis:  
Full Spiral 11W | TKL 30



Modelo	Cor	Código de barras
TLM 04	Branco	78970790 <b>47998</b>
TLM 04	Preto	78970790 <b>48001</b>
TLM 04	Azul	78970790 <b>52787</b>



## TLM 05

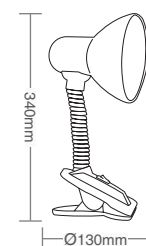
### Luminária de mesa

E27

Base

E27  
Potência máxima 40W  
Produzido em plástico, cúpula em aço  
e soquete de porcelana  
Corpo da luminária articulável e garra de pressão

► Lâmpadas compatíveis:  
Full Spiral 11W | TKL 30



Modelo	Cor	Código de barras
TLM 05	Branco	78970790 <b>48018</b>
TLM 05	Preto	78970790 <b>48025</b>



## TLM 03

Luminária de mesa

E27

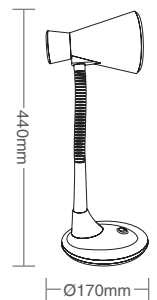
Base

E27

Potência máxima 15W

Produzido em plástico com soquete de porcelana  
Corpo da luminária articulável

- Lâmpadas compatíveis:  
Full Spiral 15W | TKL 40



Modelo	Cor	Código de barras
TLM 03	Branco	78970790 <b>50370</b>
TLM 03	Preto	78970790 <b>50387</b>
TLM 03	Cinza	78970790 <b>30754</b>
TLM 03	Azul	78970790 <b>50394</b>
TLM 03	Rosa	78970790 <b>50400</b>

Lâmpada vendida separadamente.

Os produtos desta página podem sofrer alterações sem aviso prévio. Em caso de dúvidas consulte nossos representantes.

kids



## TLM 50

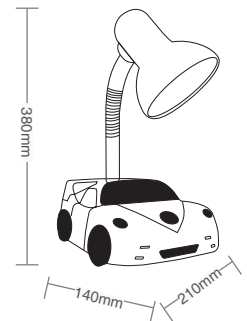
Luminária de mesa

E27

Base

E27  
Potência máxima 40W  
Base produzida em plástico,  
cúpula em aço e soquete de porcelana  
Corpo da luminária articulável

► Lâmpada compatível:  
Full Spiral 11W | TKL 30



Modelo	Cor	Código de barras
TLM 50	Branco	7897079052800
TLM 50	Vermelho	7897079052817
TLM 50	Azul	7897079052824



## TLM 55

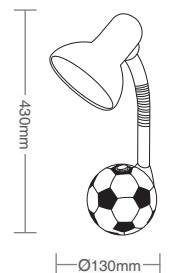
Luminária de mesa

E27

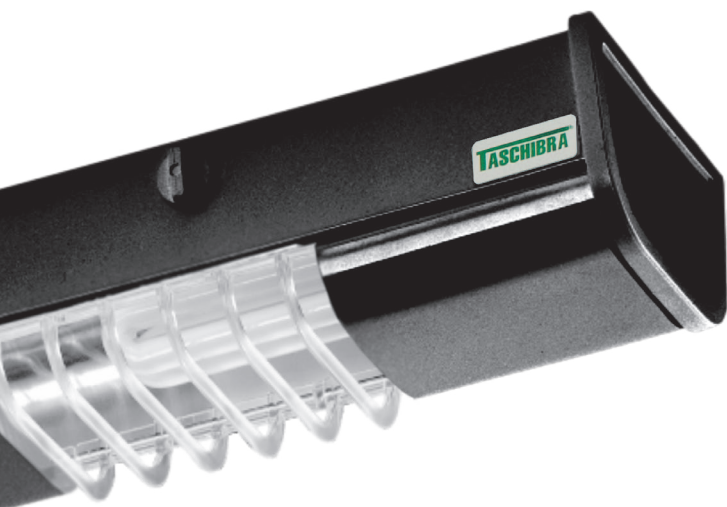
Base

E27  
Potência máxima 40W  
Base produzida em plástico,  
cúpula em aço e soquete de porcelana  
Corpo da luminária articulável

► Lâmpadas compatíveis:  
Full Spiral 11W | TKL 30



Modelo	Cor	Código de barras
TLM 55	Branco	7897079052831

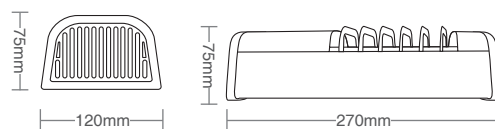
## TA-6

### Luminária E27



E27  
Potência máxima 60W  
Produzido em chapa com pintura eletrostática em pó poliéster  
Com aletas em PS transparente

► Lâmpadas compatíveis:  
Full Spiral 25W | Fluor 3U 20W | TKL 40



Modelo	Cor	Código de barras
TA-6	Branco	7897079020380
TA-6	Preto	7897079020397



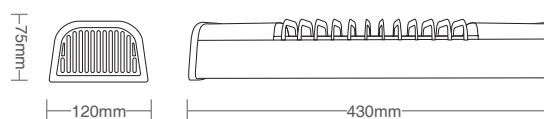

## TA-7

### Luminária E27



2xE27  
Potência máxima 60W por soquete  
Produzido em chapa com pintura eletrostática em pó poliéster  
Com aletas em PS transparente

► Lâmpadas compatíveis:  
Full Spiral 25W | Fluor 3U 20W | TKL 40



Modelo	Cor	Código de barras
TA-7	Branco	7897079020410
TA-7	Preto	7897079020427

# Brilhare



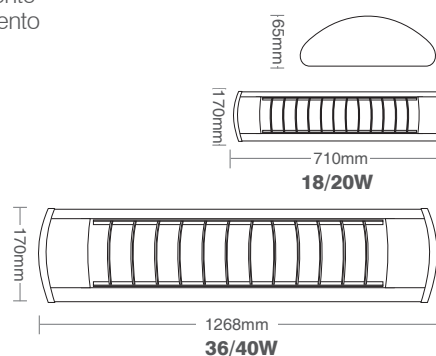
Consulte modelos com lâmpada LED na página 23.



Produzido no Brasil

## Calha Brilhare

Para lâmpadas tubulares T8 LED  
 Produzida em chapa de aço com pintura eletrostática em pó poliéster  
 Aletas em PS transparente  
 Refletor de alto rendimento



Modelo	Cor	Código de barras
TD 51 2x8/9W Calha	Branco	78970790 <b>66708</b>
TD 51 2x16/18W Calha	Branco	78970790 <b>66715</b>
TD 52 2x18/20W Calha	Branco	78970790 <b>39139</b>
TD 52 2x18/20W Calha	Preto	78970790 <b>39146</b>
TD 52 2x36/40W Calha	Branco	78970790 <b>39160</b>

# Lumifácil



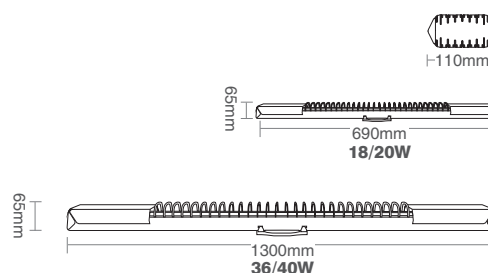
Consulte modelos com lâmpada LED na página 23.



Produzido no Brasil

## Calha Lumifácil

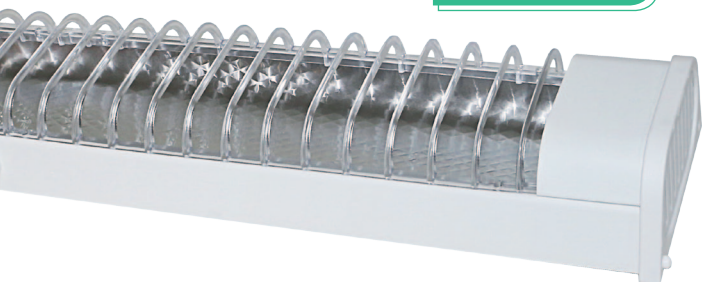
Para lâmpadas tubulares T8 LED  
 Aletas em PS transparente  
 Produzida em chapa de aço com pintura eletrostática em pó poliéster  
 Calha em peça única, facilitando a instalação e troca de lâmpadas



Modelo	Cor	Código de barras
2x18/20W Calha	Branco	78970790 <b>19056</b>
2x18/20W Calha	Preto	78970790 <b>19339</b>
2x36/40W Calha	Branco	78970790 <b>19360</b>



Consulte modelos  
com lâmpada LED  
na página 23.

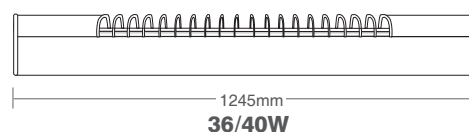
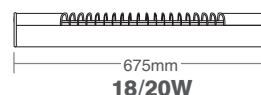
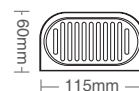


## Calha Multi-Uso



Produzido  
no Brasil

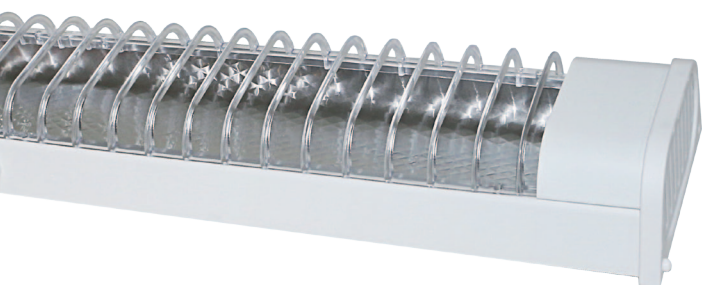
Para lâmpadas tubulares T8 LED  
Produzida em chapa de aço com pintura eletrostática  
em pó poliéster  
Aletas em PS transparente  
Refletor de alto rendimento



Modelo	Cor	Código de barras
2x18/20W Calha	Branco	78970790 <b>19377</b>
2x36/40W Calha	Branco	78970790 <b>19469</b>



Consulte modelos  
com lâmpada LED  
na página 23.

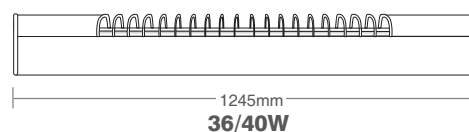
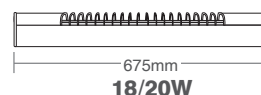
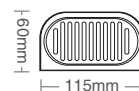


## Calha Multi-Uso Alumínio



Produzido  
no Brasil

Para lâmpadas tubulares T8 LED  
Produzida em alumínio com pintura  
eletrostática em pó poliéster  
Aletas em PS transparente



Modelo	Cor	Código de barras
2x18/20W Calha	Branco	78970790 <b>11043</b>
2x36/40W Calha	Branco	78970790 <b>11067</b>



Veja mais produtos da linha nas páginas 112, 145, 153 e 158.

## Hol Spot Circular



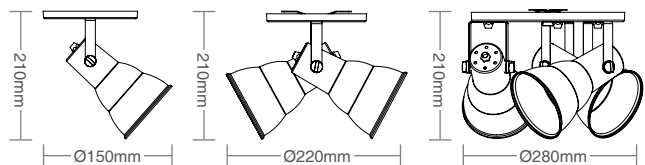
**E27**

Produzido no Brasil

Base

Potência máxima 60W por soquete  
Produzido em alumínio

► Lâmpadas compatíveis:  
PAR 20 | Fluor Espiral | Fluor 3U | A60 | A55



Modelo	Base	Cor	Código de barras
Spot Hol Circular	1xE27	Branco	78970790 <b>7995</b> 1
Spot Hol Circular	1xE27	Preto	78970790 <b>7996</b> 8
Spot Hol Circular	1xE27	Prata	78970790 <b>8198</b> 5
Spot Hol Circular	2xE27	Branco	78970790 <b>7997</b> 5
Spot Hol Circular	2xE27	Preto	78970790 <b>7998</b> 2
Spot Hol Circular	2xE27	Prata	78970790 <b>8200</b> 5
Spot Hol Circular	3xE27	Branco	78970790 <b>7999</b> 9
Spot Hol Circular	3xE27	Preto	78970790 <b>8000</b> 1
Spot Hol Circular	3xE27	Prata	78970790 <b>8202</b> 9
Spot Hol Circular PAR 30	1xE27	Branco	78970790 <b>8380</b> 4
Spot Hol Circular PAR 30	1xE27	Preto	78970790 <b>8381</b> 1

Lâmpada vendida separadamente.

Os produtos desta página podem sofrer alterações sem aviso prévio. Em caso de dúvidas consulte nossos representantes.



LANCAMENTO

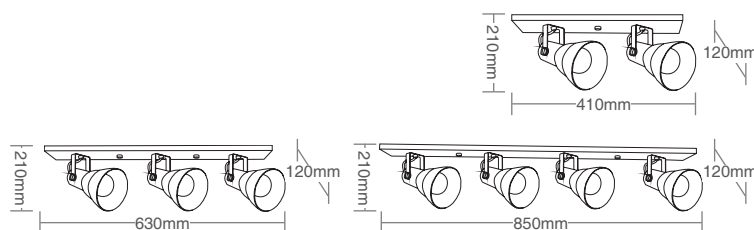
Veja mais produtos da linha nas páginas 112, 145, 152 e 158.

## Hol Spot Linear



Potência máxima 60W por soquete  
Produzido em alumínio

► Lâmpadas compatíveis:  
PAR 20 | Fluor Espiral | Fluor 3U | A60 | A55



Modelo	Base	Cor	Código de barras
Spot Hol Linear	2xE27	Branco	7897079080018
Spot Hol Linear	2xE27	Preto	7897079080025
Spot Hol Linear	2xE27	Prata	7897079082043
Spot Hol Linear	3xE27	Branco	7897079080032
Spot Hol Linear	3xE27	Preto	7897079080049
Spot Hol Linear	3xE27	Prata	7897079082067
Spot Hol Linear	4xE27	Branco	7897079080056
Spot Hol Linear	4xE27	Preto	7897079080063
Spot Hol Linear	4xE27	Prata	7897079082081

Lâmpada vendida separadamente.

Os produtos desta página podem sofrer alterações sem aviso prévio. Em caso de dúvidas consulte nossos representantes.



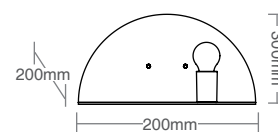


## Butler Arandela



E27  
Produzido em alumínio e acrílico  
Potência máxima 15W  
Com interruptor liga/desliga  
Suporta até 500g distribuídos

▶ Lâmpadas compatíveis:  
Globo 100 | Filamento e ST64



Modelo	Cor	Código de barras
Butler	Branco	7897079081725
Butler	Preto	7897079081732

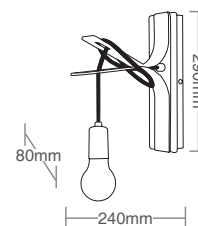


## Moony Arandela



E27  
Produzido em alumínio e acrílico  
Potência máxima 40W por soquete  
Com interruptor liga/desliga

▶ Lâmpadas sugeridas:  
TKL | Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Moony	Branco	7897079083224
Moony	Preto	7897079083231



## Jamal

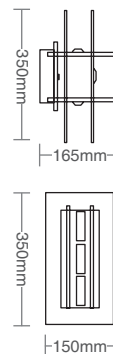
### Arandela vertical



2xG9  
 Produzido em acrílico e cristal  
 Potência máxima 25W por soquete

► Lâmpada compatível:  
 G9 LED 25

Veja mais produtos da  
 linha nas páginas  
 114 e 184.



Modelo	Cor	Código de barras
ARJ-2033	Fumê	7899980900782
ARJ-2033	Transparente	7899980901734



## Jamal

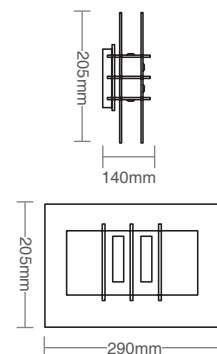
### Arandela horizontal



2xG9  
 Produzido em acrílico e cristal  
 Potência máxima 25W por soquete

► Lâmpada compatível:  
 G9 LED 25

Veja mais produtos da  
 linha nas páginas  
 114 e 184.



Modelo	Cor	Código de barras
ARJ-2032	Fumê	7899980901710
ARJ-2032	Transparente	7899980902663



## Moon Glass

Arandela Ø120



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente



Base



Veja também os plafons na página 174.

2xG9  
Potência máxima 3W por soquete  
Produzido em alumínio e vidro

► Lâmpada compatível:  
G9 25 LED



Modelo	Cor	Código de barras
PLM-574	Leitoso Brillante + Branco	78999809 <b>05695</b>
PLM-574	Rigato Transparente + Branco	78999809 <b>04131</b>
PLM-574	Rigato Conhaque + Branco	78999809 <b>12655</b>



## Pointer Arandela

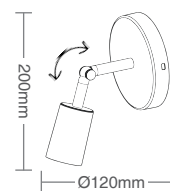


Produzido no Brasil Base

E27  
Produzido em alumínio  
Potência máxima 60W  
Hastes articuláveis

▶ Lâmpadas compatíveis:  
Filamento G80, T45 e ST64 | A55

Veja também os  
plafons na página  
176.



Modelo	Cor	Código de barras
Pointer	Branco	7897079080711
Pointer	Preto	7897079080728



## Hol Arandela

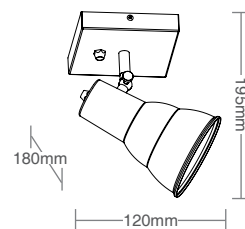


Produzido no Brasil Base

E27  
Produzido em alumínio  
Potência máxima 60W  
Hastes articuláveis

▶ Lâmpadas compatíveis:  
Fluor Espiral e 3U | PAR 20 | A60 | A55

Veja mais produtos  
da linha nas páginas  
112, 145, 152 e 153.



Modelo	Cor	Código de barras
Hol	Branco	7897079081688
Hol	Preto	7897079081695
Hol	Prata	7897079081701



**LANÇAMENTO**

## Armor Arandela



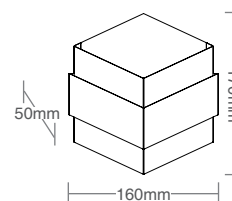
Produzido  
no Brasil



Base

G9  
Produzido em alumínio  
Potência máxima 25W  
Uso interno ou abrigado

► Lâmpada compatível:  
G9 25 LED



Modelo	Cor	Código de barras
Armor	Branco	78970790 <b>80698</b>
Armor	Preto	78970790 <b>80704</b>





## Shine Arandela



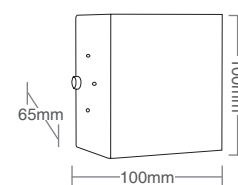
Produzido  
no Brasil



Base

G9  
Produzido em alumínio  
Potência máxima 25W  
Uso interno ou abrigado

► Lâmpada compatível:  
G9 25 LED



Modelo	Cor	Código de barras
Shine	Branco	7897079080636
Shine	Preto	7897079080643



## Smile Arandela



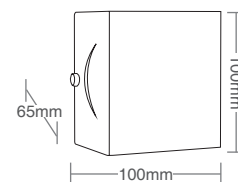
Produzido  
no Brasil



Base

G9  
Produzido em alumínio  
Potência máxima 25W  
Uso interno ou abrigado

► Lâmpada compatível:  
G9 25 LED



Modelo	Cor	Código de barras
Smile	Branco	7897079080599
Smile	Preto	7897079080605

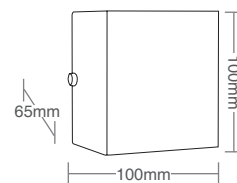


## Duo Arandela



G9  
Produzido em alumínio  
Potência máxima 25W  
Uso interno ou abrigado

► Lâmpada compatível:  
G9 25 LED



Modelo	Cor	Código de barras
Duo	Branco	78970790 <b>80612</b>
Duo	Preto	78970790 <b>80629</b>

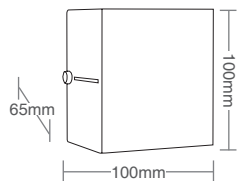


## Line Arandela



G9  
Produzido em alumínio  
Potência máxima 25W  
Uso interno ou abrigado

► Lâmpada compatível:  
G9 25 LED



Modelo	Cor	Código de barras
Line	Branco	78970790 <b>80674</b>
Line	Preto	78970790 <b>80681</b>



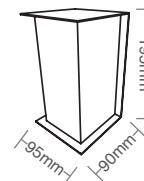
## Laís Arandela



E27  
Produzido em alumínio e acrílico  
Potência máxima 15W

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 20W | TKL 40 | A55

Veja também o  
plafon na página  
187.



Modelo	Cor	Código de barras
ARL-2048	Branco Mate	7899980902694



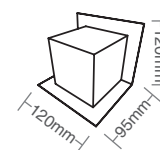
## Laís Arandela



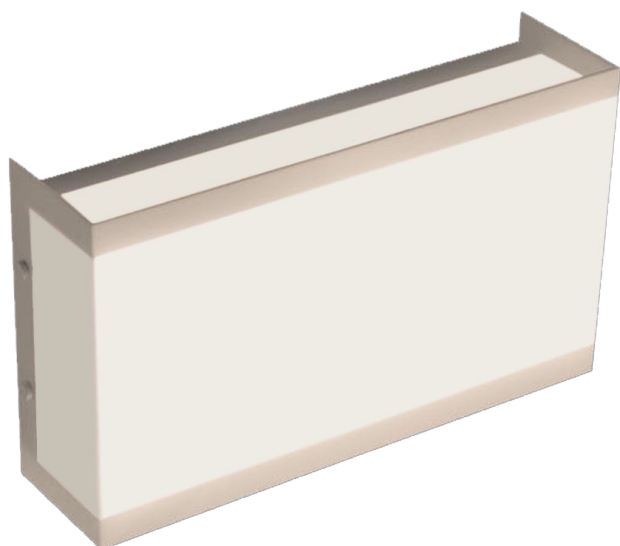
G9  
Produzido em alumínio e acrílico  
Potência máxima 25W

- Lâmpada compatível:  
G9 LED 25

Veja também o  
plafon na página  
187.



Modelo	Cor	Código de barras
ARL-2049	Branco Mate	7899980900805

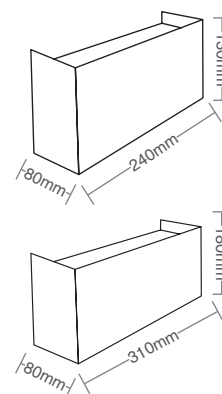


## Evolution Arandela Nadir



E27  
Produzido em alumínio e acrílico  
Potência máxima 15W por soquete

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Full Spiral 15W



Veja também o  
plafon na página  
187.

Modelo	Cor	Base	Código de barras
NE-2030	Branco Brilho	1xE27	7898205797930
NE-2029	Branco Brilho	2xE27	7898205797497



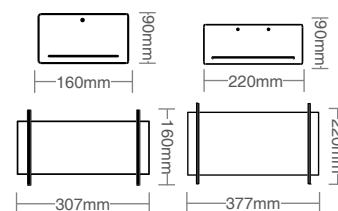
## Quadra Arandela



E27  
Produzido em alumínio e acrílico  
Potência máxima 15W por soquete

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Full Spiral 15W

Veja também o  
plafon na página  
163.



Modelo	Cor	Base	Código de barras
ARQ-2008	Branco Brilho+Fumê	1xE27	7899980901758
ARQ-2009	Branco Brilho+Fumê	2xE27	7899980901765



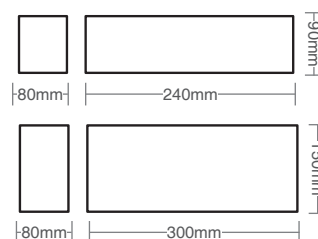
## Nadir Arandela



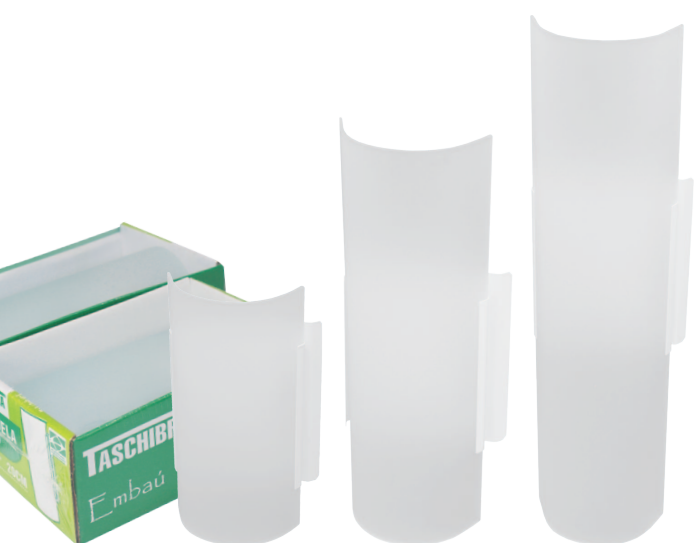
E27  
Produzido em alumínio e acrílico  
Potência máxima 15W por soquete

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Full Spiral 15W

Veja também o  
plafon na página  
188.



Modelo	Cor	Base	Código de barras
ARN-2006	Branco Brilho (BL)	1xE27	7898205797954
ARN-2006	Branco Soft Brilho (FS)	1xE27	7899980905466
ARN-2018	Branco Brilho (BL)	2xE27	7898205793413
ARN-2018	Branco Soft Brilho (FS)	2xE27	7899980906050

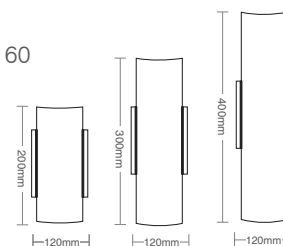


## Embaú Arandela



E27  
Base em chapa de aço com pintura eletrostática  
em pó poliéster e vidro fosco  
Potência máxima 40W por soquete

- Lâmpadas compatíveis:  
Full Spiral 15W | Fluor 3U 15W | TKL 60



Modelo	Base	Código de barras
Embaú 20cm	1xE27	7897079048391
Embaú 30cm	1xE27	7897079048407
Embaú 40cm	2xE27	7897079048414



## Jurerê

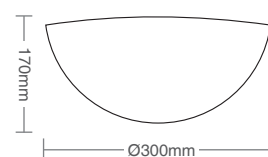
### Arandela meia lua



E27  
Base em chapa de aço com pintura eletrostática em pó poliéster na cor branca e vidro fosco  
Potência máxima 40W

► Lâmpadas compatíveis:  
Full Spiral 25W | Fluor 3U 15W | TKL 60

Veja mais produtos da linha nas páginas 30, 53 e 190.



Modelo	Cor	Código de barras
Jurerê	Branco	7897079048384



## Laguna

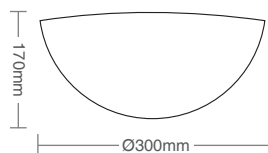
### Arandela meia lua



E27  
Base em chapa de aço com pintura eletrostática em pó poliéster na cor branca e vidro fosco tipo murano  
Potência máxima 40W

► Lâmpadas compatíveis:  
Full Spiral 25W | Fluor 3U 15W | TKL 60

Veja mais produtos da linha nas páginas 30, 53 e 190.



Modelo	Cor	Código de barras
Laguna	Branco	7897079048445

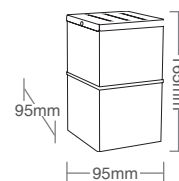


## Alpha W1W Arandela



G9  
Produzido em alumínio com pintura eletrostática em pó poliéster  
Potência máxima 25W  
Uso interno ou externo

- ▶ Lâmpadas compatíveis:  
G9 25 LED | G9 Halógena 25W



Modelo	Cor	Código de barras
Alpha W1W	Branco	78970790 <b>85860</b>
Alpha W1W	Preto	78970790 <b>85877</b>

# Linha de Arandelas *Constellation*

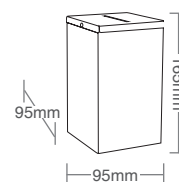


## Capella IOV Arandela



G9  
Produzido em alumínio com pintura eletrostática em pó poliéster  
Potência máxima 25W  
Uso interno ou externo

- ▶ Lâmpadas compatíveis:  
G9 25 LED | G9 Halógena 25W



Modelo	Cor	Código de barras
Capella IOV	Branco	78970790 <b>85884</b>
Capella IOV	Preto	78970790 <b>85891</b>

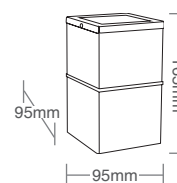


## Hadar V1V Arandela



G9  
Produzido em alumínio com pintura eletrostática em pó poliéster  
Potência máxima 25W  
Uso interno ou externo

- ▶ Lâmpadas compatíveis:  
G9 25 LED | G9 Halógena 25W



Modelo	Cor	Código de barras
Hadar V1V	Branco	7897079085907
Hadar V1V	Preto	7897079085914

Linha de Arandelas

# Constellation

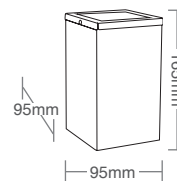


## Sol V0V Arandela



2xGZ10  
Produzido em alumínio com pintura eletrostática em pó poliéster  
Potência máxima 25W por soquete  
Uso interno ou externo

- ▶ Lâmpadas compatíveis:  
Dicróica MR11 e MR16



Modelo	Cor	Código de barras
Sol V0V	Branco	7897079085846
Sol V0V	Preto	7897079085853

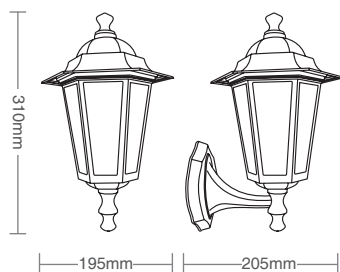


Veja também o  
pendente na  
página 135.

## TLF 26

E27  
Potência máxima 60W  
Produzido em alumínio com pintura eletrostática em pó poliéster e vidro

Lâmpadas compatíveis:  
► Full Spiral 25W | Fluor 3U 15W | TKL 60



Modelo	Cor	Código de barras
TLF 26	Branco	78970790 <b>28973</b>
TLF 26	Preto	78970790 <b>30532</b>

**E27**

Base

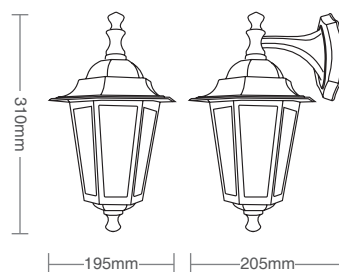


Veja também o  
pendente na  
página 135.

## TLF 27

E27  
Potência máxima 60W  
Produzido em alumínio com pintura eletrostática em pó poliéster e vidro

Lâmpadas compatíveis:  
► Full Spiral 25W | Fluor 3U 15W | TKL 60



Modelo	Cor	Código de barras
TLF 27	Branco	78970790 <b>28980</b>
TLF 27	Preto	78970790 <b>30549</b>

**E27**

Base



Tartaruga



Produzido no Brasil



Aplicação Profissional



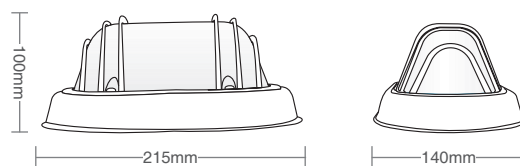
Base

## Tartaruga Suprema

### Calha

E27  
 Potência Máxima 40W  
 Produzida em alumínio com pintura eletrostática em pó poliéster  
 Difusor em policarbonato de alto impacto com anti UV  
 Em duas opções de embalagem

► Lâmpadas compatíveis:  
 Full Spiral 15W | TKL 35



Modelo	Cor	Código de barras
Tartaruga Suprema - Caixa	Branco	78970790 <b>28478</b>
Tartaruga Suprema - Caixa	Preto	78970790 <b>28485</b>
Tartaruga Suprema - Saco Plástico	Branco	78970790 <b>33038</b>
Tartaruga Suprema - Saco Plástico	Preto	78970790 <b>33045</b>

LANÇAMENTO



## Thor Arandela



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente

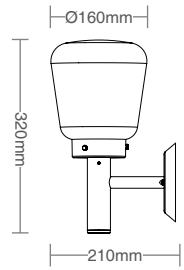


Base

E27  
Produzido em alumínio e vidro  
Potência máxima 40W

► Lâmpadas compatíveis:  
Full Spiral 25W | TKL 60 | A55

Veja também os postes na página 171.



Modelo	Cor	Código de barras
Thor	Rock Âmbar + Branco	7897079082319
Thor	Rock Âmbar + Preto	7897079082326
Thor	Rigato Transp. + Branco	7897079082333
Thor	Rigato Transp. + Preto	7897079082340
Thor	Leitoso + Branco	7897079083347
Thor	Leitoso + Preto	7897079082357





LANÇAMENTO

## Thor 500 Poste



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente

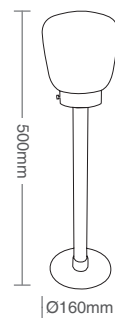


Base

E27  
Produzido em alumínio e vidro  
Potência máxima 40W por soquete

► Lâmpadas compatíveis:  
Full Spiral 25W | TKL 60 | A55

Veja também a arandela na página 170.



Modelo	Cor	Código de barras
Thor 500	Rock Âmbar + Branco	7897079082210
Thor 500	Rock Âmbar + Preto	7897079082227
Thor 500	Rigato Transp. + Branco	7897079082234
Thor 500	Rigato Transp. + Preto	7897079082241
Thor 500	Leitoso + Branco	7897079083323
Thor 500	Leitoso + Preto	7897079082258



LANÇAMENTO

## Thor 850 Poste



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente

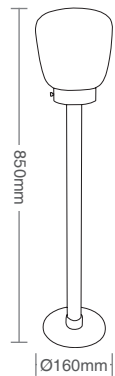


Base

E27  
Produzido em alumínio e vidro  
Potência máxima 40W por soquete

► Lâmpadas compatíveis:  
Full Spiral 25W | TKL 60 | A55

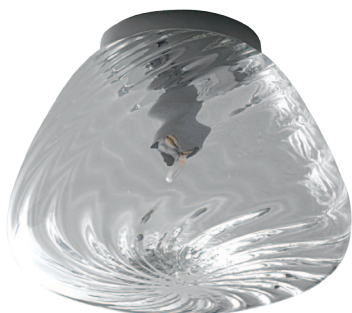
Veja também a arandela na página 170.



Modelo	Cor	Código de barras
Thor 850	Rock Âmbar + Branco	7897079082265
Thor 850	Rock Âmbar + Preto	7897079082272
Thor 850	Rigato Transp. + Branco	7897079082289
Thor 850	Rigato Transp. + Preto	7897079082296
Thor 850	Leitoso + Branco	7897079083330
Thor 850	Leitoso + Preto	7897079082302

Lâmpada vendida separadamente.

Os produtos desta página podem sofrer alterações sem aviso prévio. Em caso de dúvidas consulte nossos representantes.



## Maria Plafon



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente

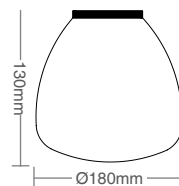


Base

G9  
Potência máxima 50W  
Produzido em alumínio e vidro

► Lâmpadas compatíveis:  
G9 LED 25 | G9 50W

Veja também o  
pendente na  
página 117.



Modelo	Cor	Código de barras
PLM-701	Boreal Transparente	78999809005848
PLM-701	Rigato Conhaque	7899980914451



## Jô Plafon



Produzido no Brasil



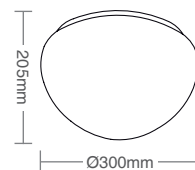
Vidro produzido artesanalmente



Base

4xG9  
Potência máxima 25W por soquete  
Produzido em alumínio e vidro

► Lâmpadas compatíveis:  
G9 LED 25



Modelo	Cor	Código de barras
PLJ-687	Rigato Transparente	7899980900751
PLJ-687	Rigato Conhaque	7899980914611



## Tulip Plafon



Produzido  
no Brasil



Vidro produzido  
artesanalmente

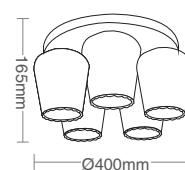


Base



5xE27  
Potência máxima 40W por soquete  
Produzido em alumínio e vidro

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Full Spiral 15W | TKL 40  
Filamento LED A60 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
PLT-550	Conhaque + Café	7899980912587



Lâmpada vendida separadamente.

Os produtos desta página podem sofrer alterações sem aviso prévio. Em caso de dúvidas consulte nossos representantes.



## Moon Glass Plafon Ø220



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente

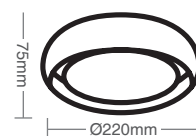


Base

2xE27  
Potência máxima 42W por soquete  
Produzido em alumínio e vidro

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Full Spiral 15W  
TKL 40 | A55

Veja também a arandela na página 157.



Modelo	Cor	Código de barras
PLM-611	Leitoso Brilhante + Branco	78999809 <b>06401</b>
PLM-611	Rigato Transparente + Branco	78999809 <b>04148</b>
PLM-611	Rigato Conhaque + Branco	78999809 <b>12662</b>



## Moon Glass Plafon Ø400



Produzido no Brasil



Vidro produzido artesanalmente

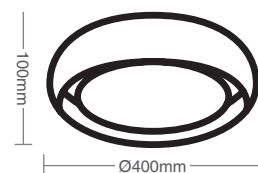


Base

3xE27  
Potência máxima 42W por soquete  
Produzido em alumínio e vidro

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Full Spiral 15W  
TKL 40 | A55

Veja também a arandela na página 157.



Modelo	Cor	Código de barras
PLM-575	Leitoso Brilhante + Branco	78999809 <b>06395</b>

## Ana Plafon



Produzido  
no Brasil



Vidro produzido  
artesanalmente



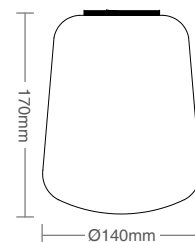
Base



G9  
Produzido em alumínio e vidro  
Potência máxima 50W por soquete

► Lâmpadas compatíveis:  
G9 LED 25 | G9 50W

Veja também o  
pendente na  
página 97.



Modelo	Cor	Código de barras
PLA-691	Boreal Transparente	78999809 <b>01659</b>
PLA-691	Rigato Conhaque	78999809 <b>14246</b>





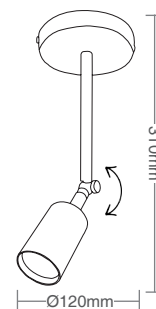
## Pointer Plafon 1 braço



E27  
Produzido em alumínio  
Potência máxima 60W por soquete  
Hastes articuláveis

▶ Lâmpadas compatíveis:  
TKL 60 | Filamento G80, T45 e ST64 | A55

Veja também a  
arandela na  
página 158.



Modelo	Cor	Código de barras
Pointer/1	Branco	7897079080551
Pointer/1	Preto	7897079080568



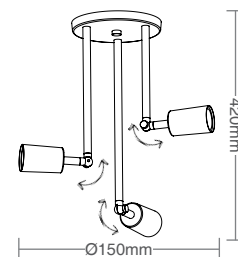
## Pointer Plafon 3 braços



3xE27  
Produzido em alumínio  
Potência máxima 60W por soquete  
Hastes articuláveis

▶ Lâmpadas compatíveis:  
TKL 60 | Filamento G80, T45 e ST64 | A55

Veja também a  
arandela na  
página 158.



Modelo	Cor	Código de barras
Pointer/3	Branco	7897079080575
Pointer/3	Preto	7897079080582



LANÇAMENTO

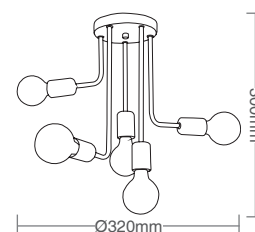
## Ways Plafon

E27

Base

5xE27  
 Produzido em aço  
 Potência máxima 40W por soquete  
 Haste fixa

► Lâmpadas compatíveis:  
 TKL 60 | Filamento G80, T45 e ST64 | A55



Modelo	Cor	Código de barras
Ways	Branco	7897079085358
Ways	Preto	7897079085365



Lâmpada vendida separadamente.

Os produtos desta página podem sofrer alterações sem aviso prévio. Em caso de dúvidas consulte nossos representantes.



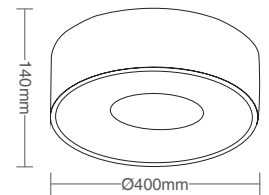
## Donuts Plafon



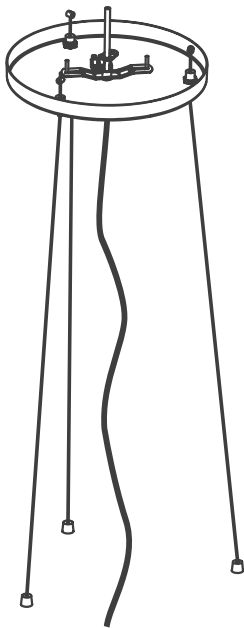
4xE27  
Produzido em alumínio  
Potência máxima 25W por soquete

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | TKL 60

Para instalar como pendente adquira o kit separadamente. Consulte modelos abaixo.



Modelo	Cor	Código de barras
Donuts	Branco	7897079078848
Donuts	Preto	7897079080452



## Kit Pendente



Produzido em alumínio  
Permite transformar seu Plafon em Pendente

Utilizado para os plafons Donuts, Ring e Sushi LED

Comprimento do cabo 2m

Vendido separadamente

Modelo	Cor	Código de barras
Kit Pendente	Branco	7897079074390
Kit Pendente	Preto	7897079080155



LANÇAMENTO

## Ring Plafon



Produzido  
no Brasil

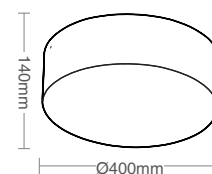


Base

4xE27  
Produzido em alumínio e acrílico  
Potência máxima 25W por soquete  
Aplicação Sobrepor  
Difusor reto

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | TKL 60

Para instalar como  
pendente adquira o  
kit separadamente.  
Consulte modelos  
na página 178.



Modelo	Cor	Código de barras
Ring	Branco	7897079080438
Ring	Preto	7897079080445



# Valentina

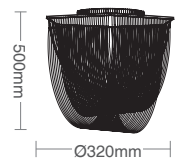
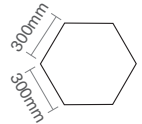
## Plafon



Base 3xE27  
Potência máxima 42W por soquete  
Produzido em alumínio, acrílico e cristais

- Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Full Spiral 15W | TKL 40  
Filamento LED A60 | A55

Veja também o  
pendente na  
página 141.



Modelo	Cor	Código de barras
PLV-667	Cristal Transparente	7899980903677





## Giulia Plafon



Produzido  
no Brasil

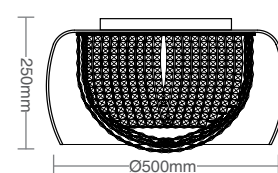
E27

Base

3xE27  
Potência máxima 15W por soquete  
Produzido em acrílico e cristal

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 15W  
Bolinha 15W Clara | TBL 40

Veja também o  
pendente na  
página 111.

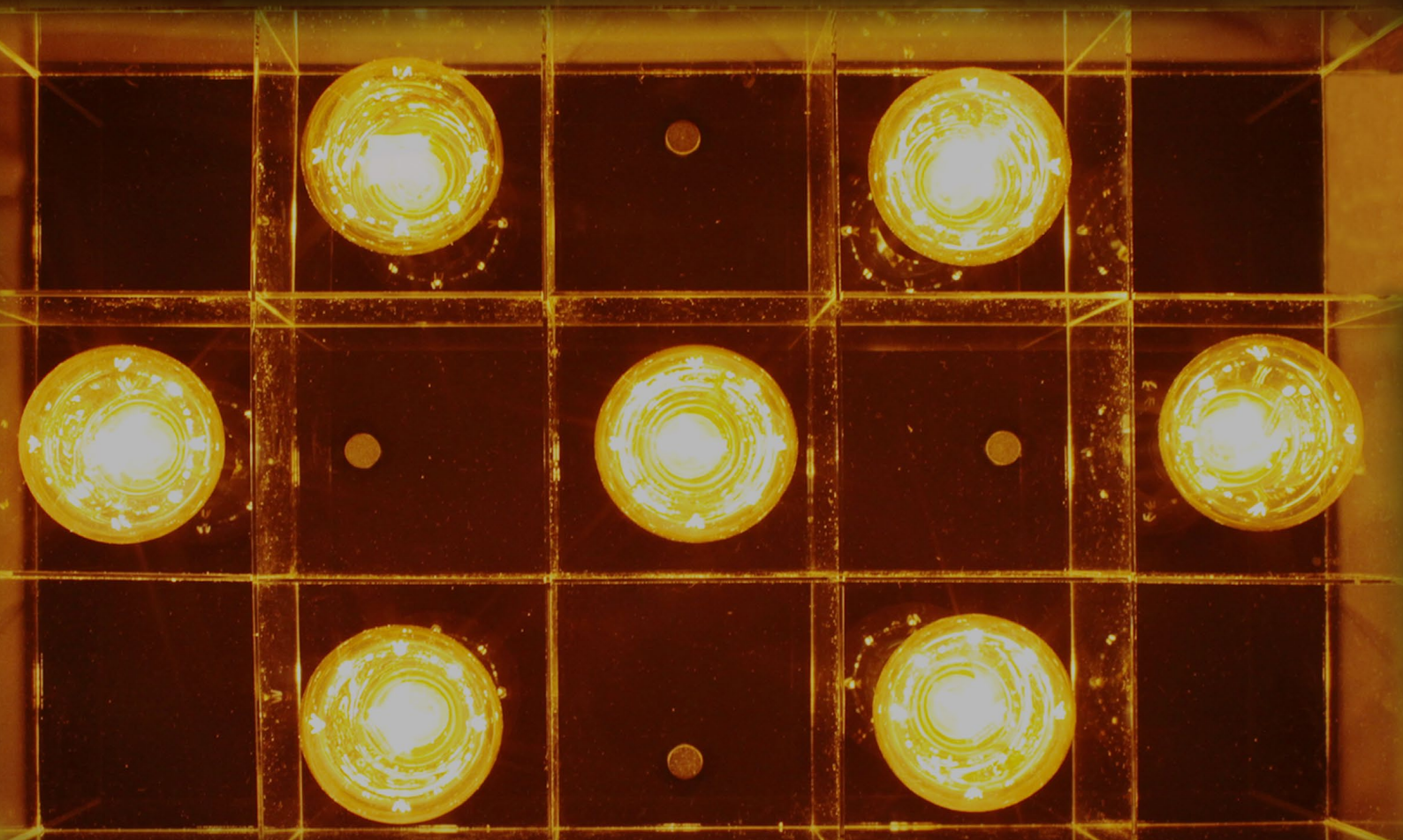


Modelo	Cor	Código de barras
PLG-695	Conhaque	78999809 <b>07422</b>
PLG-695	Fumê	78999809 <b>02625</b>
PLG-695	Transparente	78999809 <b>07934</b>





# Plafon Versus



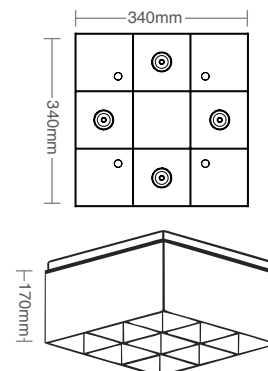


## Versus Quadrado Plafon



4xE27  
Potência máxima 15W por soquete  
Produzido em alumínio e acrílico

- ▶ Lâmpadas compatíveis:  
Full Spiral 15W | TKL 60  
Filamento LED A60



Modelo	Cor	Código de barras
PLV-510	Transparente + Preto	7899980913478

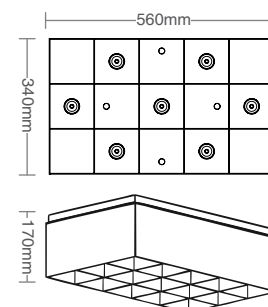


## Versus Retangular Plafon



7xE27  
Potência máxima 15W por soquete  
Produzido em alumínio e acrílico

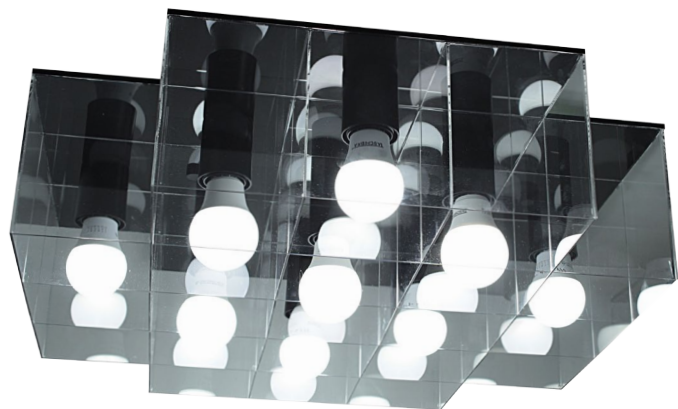
- ▶ Lâmpadas compatíveis:  
Full Spiral 15W | TKL 60  
Filamento LED A60



Modelo	Cor	Código de barras
PLV-520	Transparente + Preto	7899980913485

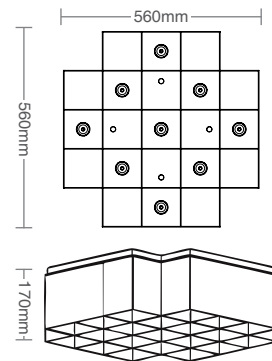


# Versus Cruzado Plafon



9xE27  
Potência máxima 15W por soquete  
Produzido em alumínio e acrílico

- ▶ Lâmpadas compatíveis:  
Full Spiral 15W | TKL 60  
Filamento LED A60



Modelo	Cor	Código de barras
PLV-530	Transparente + Preto	78999809 <b>13492</b>



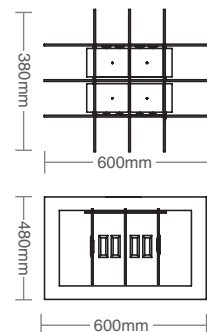
# Jamal Plafon



4xE27  
Potência máxima 15W por soquete  
Produzido em acrílico e cristal

- ▶ Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 15W  
Bolinha 15W Clara | TBL 40

Veja mais produtos da linha nas páginas 114 e 156.



Modelo	Cor	Código de barras
PLJ-576	Fumê	78982057 <b>99279</b>
PLJ-576	Transparente	78982057 <b>99262</b>

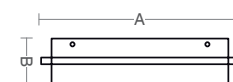


## Vega Plafon



E27  
Potência máxima 15W por soquete  
Produzido em alumínio e acrílico

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Full Spiral 15W



	A	B
<b>PLV-445</b>	220	80
<b>PLV-446</b>	360	80
<b>PLV-447</b>	480	80

Unidade de medida: milímetros

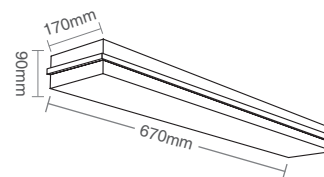
Modelo	Cor	Base	Código de barras
PLV-445	Branco Brilho (BL)	2xE27	78982057 <b>94731</b>
PLV-446	Branco Brilho (BL)	4xE27	78982057 <b>94748</b>
PLV-447	Branco Brilho (BL)	4xE27	78982057 <b>94755</b>

## Vega Plafon



2xG13  
Potência máxima 9,9W por lâmpada  
Produzido em alumínio e acrílico

► Lâmpada compatível:  
Tubular LED 20



Modelo	Cor	Código de barras
PLV-502	Branco Brilho (BL)	78982057 <b>97022</b>

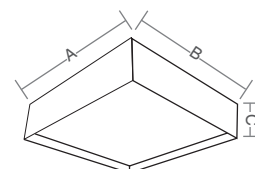


## Evolution Plafon Nadir



E27  
Potência máxima 15W por soquete  
Produzido em alumínio e acrílico

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Full Spiral 15W | TKL 60



Veja também a  
arandela na  
página 163.

	A	B	C
<b>NE-560</b>	205	205	100
<b>NE-561</b>	340	340	100
<b>NE-562</b>	470	470	100

Unidade de medida: milímetros

Modelo	Cor	Base	Código de barras
NE-560	Branco Brilho (BL)	2xE27	78982057 <b>97381</b>
NE-561	Branco Brilho (BL)	4xE27	78982057 <b>97398</b>
NE-562	Branco Brilho (BL)	4xE27	78982057 <b>97404</b>

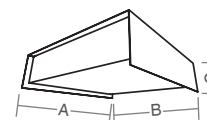


## Laís Plafon



E27  
Potência máxima 15W por soquete  
Produzido em alumínio e acrílico

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Espiral 15W | TKL 60



Veja também as  
arandelas na  
página 162.

	A	B	C
<b>PLL-657</b>	300	260	10
<b>PLL-658</b>	490	450	10

Unidade de medida: milímetros

Modelo	Base	Cor	Código de barras
PLL-657	2xE27	Branco Mate	78999809 <b>00539</b>
PLL-658	5xE27	Branco Mate	78999809 <b>01550</b>



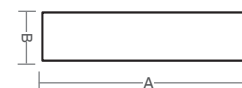
## Nadir Plafon



E27  
Potência máxima 15W por soquete  
Produzido em alumínio e acrílico

► Lâmpadas compatíveis:  
Full Spiral 15W | Fluor 3U 15W

Veja também a  
arandela na  
página 164.



	A	B
<b>PLN-418</b>	205	80
<b>PLN-405</b>	340	80
<b>PLN-406</b>	470	80
<b>PLN-419</b>	600	80

Unidade de medida: milímetros

Modelo	Base	Cor	Código de barras
PLN-418	2xE27	Branco Brilho (BL)	78982057 <b>93130</b>
PLN-418	2xE27	Branco Soft Brilho (FS)	78999809 <b>04322</b>
PLN-405	4xE27	Branco Brilho (BL)	78982057 <b>92836</b>
PLN-405	4xE27	Branco Soft Brilho (FS)	78999809 <b>03912</b>
PLN-406	4xE27	Branco Brilho (BL)	78982057 <b>92843</b>
PLN-406	4xE27	Branco Soft Brilho (FS)	78999809 <b>06517</b>
PLN-419	8xE27	Branco Brilho (BL)	78982057 <b>94182</b>



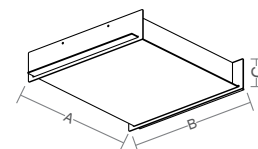
## Quadra Plafon



E27  
Potência máxima 15W por soquete  
Produzido em alumínio e acrílico

► Lâmpadas compatíveis:  
Fluor 3U 15W | Full Spiral 15W

Veja também a  
arandela na  
página 163.



	A	B	C
<b>PLQ-430</b>	240	280	90
<b>PLQ-431</b>	410	420	90

Unidade de medida: milímetros

Modelo	Base	Cor	Código de barras
PLQ-430	2xE27	Branco Brilho (BL) + Fumê	78999809 <b>03530</b>
PLQ-431	4xE27	Branco Brilho (BL) + Fumê	78999809 <b>03547</b>



Veja mais produtos  
da linha na página  
53.

## Solari

### Plafon quadrado



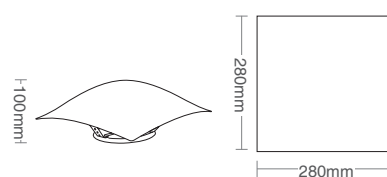
Produzido  
no Brasil



Base

E27  
Saco plástico  
Base em chapa com pintura eletrostática  
em pó poliéster e difusor em poliestireno + PSAI + Anti UV  
Potência máxima 30W  
Cor branca

► Lâmpadas compatíveis:  
Full Spiral 15W | Fluor 3U 15W | TKL 40



Modelo	Base	Código de barras
Solari Quadrado	1xE27	7897079038637

Veja mais produtos  
da linha na página  
53.

## Solari

### Plafon redondo



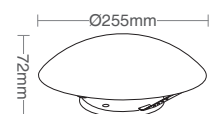
Produzido  
no Brasil



Base

E27  
Saco plástico  
Base em chapa com pintura eletrostática  
em pó poliéster e difusor em poliestireno + PSAI + Anti UV  
Potência máxima 30W  
Cor branca

► Lâmpadas compatíveis:  
Full Spiral 15W | Fluor 3U 15W | TKL 40



Modelo	Base	Código de barras
Solari Redondo	1xE27	7897079033021



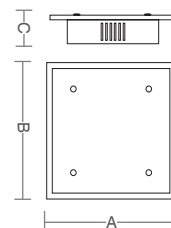
## Zimbros

Plafon quadrado de embutir/sobrepor



E27  
Base em chapa de aço com pintura eletrostática em pó poliéster e acabamento em vidro jateado  
Aplicação em embutir ou sobrepor  
Potência máxima 40W por soquete  
Cor branca

► Lâmpada compatível:  
Full Spiral 25W



	A	B	C
<b>23cm</b>	230	230	70
<b>28cm</b>	280	280	70
<b>41cm</b>	410	410	70

Unidade de medida: milímetros

Modelo	Base	Abertura no teto	Código de barras
Zimbros 23cm	1xE27	200x200mm	78970790 <b>48452</b>
Zimbros 28cm	2xE27	250x250mm	78970790 <b>48469</b>
Zimbros 41cm	4xE27	380x380mm	78970790 <b>48476</b>



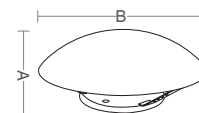
## Jurê | Laguna

Plafon redondo



E27  
Cor branca  
Base em chapa de aço com pintura eletrostática em pó poliéster na cor branca e vidro fosco  
Potência máxima 40W por soquete

► Lâmpadas compatíveis:  
Full Spiral 25W | Fluor 3U 15W  
TKL 60 | A55



	A	B
<b>25cm</b>	250	90
<b>30cm</b>	300	100

Unidade de medida: milímetros

Modelo	Base	Código de barras
Jurê 25cm	1xE27	78970790 <b>48360</b>
Jurê 30cm	2xE27	78970790 <b>48377</b>
Laguna 25cm	1xE27	78970790 <b>48421</b>
Laguna 30cm	2xE27	78970790 <b>48438</b>

Veja mais produtos da linha nas páginas 30, 53 e 165.

E27

Base

## Angra

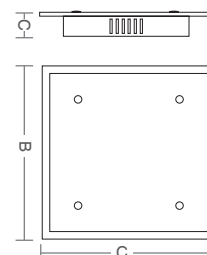
### Plafon quadrado com vidro duplo

E27

Cor branca

Base em chapa com pintura eletrostática em pó poliéster e vidro fosco  
Potência máxima 60W por soquete

- Lâmpadas compatíveis:  
Full Spiral 15W | A55



	A	B	C
<b>25cm</b>	250	250	70
<b>32cm</b>	320	320	70
<b>42cm</b>	420	420	70

Unidade de medida: milímetros

Modelo	Base	Código de barras
Angra 25cm	1xE27	78970790 <b>54101</b>
Angra 32cm	2xE27	78970790 <b>54118</b>
Angra 42cm	3xE27	78970790 <b>54125</b>



Com vidro  
espelhado

E27

Base

## Angra

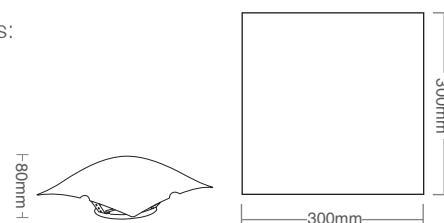
### Plafon quadrado

2xE27

Cor branca

Base em chapa de aço com pintura eletrostática em pó poliéster e vidro fosco  
Potência máxima 60W por soquete

- Lâmpadas compatíveis:  
Full Spiral 15W | A55



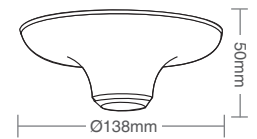
Modelo	Base	Código de barras
Angra	2xE27	78970790 <b>54088</b>



## Plafon E27 Porcelana



E27  
Potência máxima 100W  
Produzido em polipropileno 100% virgem,  
com soquete de porcelana e com aditivo anti UV  
Saco plástico



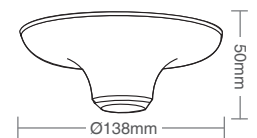
Modelo	Cor	Código de barras
E27 Porcelana	Branco	78970790 <b>52732</b>
E27 Porcelana	Preto	78970790 <b>52749</b>



## Plafon E27 Economic



E27  
Potência máxima 60W  
Produzido em polipropileno com soquete em plástico de  
engenharia e aditivo anti UV  
Saco plástico



Modelo	Cor	Código de barras
E27 Economic	Branco	78970790 <b>06810</b>
E27 Economic	Preto	78970790 <b>06803</b>

## GZ10

### Soquete



GZ10  
Soquete para lâmpadas tensão de rede  
Corpo em cerâmica, contatos em latão  
Corrente 2A  
Tensão máx. admissível 250V

Modelo	Código de barras
Soquete GZ10	37897079054255



## Rosca Edison

### Soquete

Ideal para utilização em luminárias, spots e pode ser utilizado com lâmpadas incandescentes, fluorescentes compactas, luz mista e vapor de mercúrio

Corpo em porcelana, com casquilho interno, parafusos e bornes em latão

Para redes de tensão até 250V com limite de corrente de até 4A (E27)

Para redes de tensão até 750V com limite de corrente até 16A (E40)

Modelo	Base	Embalagem	Código de barras
Soquete Rosca Edison	E27	Caixa com 24 peças	37897079032353
Soquete Rosca Edison	E27	Caixa com 400 peças	17897079040347
Soquete Rosca Edison	E27	Saco plástico	7897079061123
Soquete Rosca Edison	E40	Caixa com 24 peças	37897079032360
Soquete Rosca Edison	E40	Caixa com 100 peças	17897079064398





# LÂMPADAS

As lâmpadas são responsáveis por dar vida a muitas peças decorativas. Seja em pendentês, lustres, abajures, spots ou arandelas, elas fazem com que ambientes fiquem ainda mais reluzentes e originais.

Disponíveis em várias potências e formatos, seja para residências, comércios ou áreas externas, é possível iluminar com qualidade qualquer projeto luminotécnico.



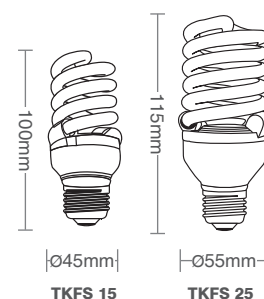
## Lâmpada Fluorescente Compacta Full Spiral

Base E27  
Frequência 50/60Hz  
IRC >80



TKFS 15

TKFS 25



Modelo	Potência	Cor	Fluxo luminoso	Tensão	Código de barras	Tensão	Código de barras
TKFS 15	15W	6400K	870lm	127V	7897079048261	220V	7897079048278
TKFS 25	25W	2700K	1500lm	127V	7897079048322	220V	7897079048339
TKFS 25	25W	6400K	1475lm	127V	7897079048346	220V	7897079048353



TKT 15

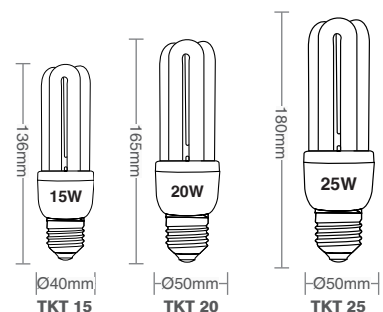
TKT 20

TKT 25



## Lâmpada Fluorescente Compacta 3U

Base E27  
Frequência 50/60Hz  
IRC >80



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Tensão	Código de barras
TKT 15	15W	2700K	870lm	127V	7897079061482
TKT 15	15W	2700K	840lm	220V	7897079017984
TKT 15	15W	6400K	870lm	127V	7897079017977
TKT 15	15W	6400K	840lm	220V	7897079052046
TKT 20	20W	6400K	1200lm	127V	7897079052695
TKT 20	20W	6400K	1200lm	220V	7897079052701
TKT 25	25W	6400K	1550lm	127V	7897079032048
TKT 25	25W	6400K	1550lm	220V	7897079032055



Eco Valor



75% economia de energia



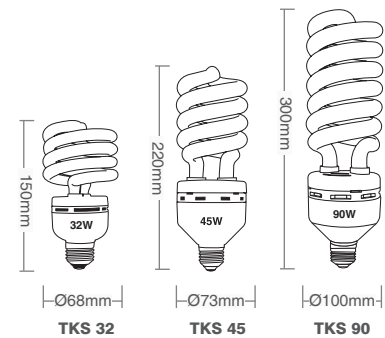
Base



6.000h vida útil

## Lâmpada Fluorescente Compacta Alto Fator de Potência

Base E27  
Frequência 50/60Hz  
IRC > 80  
FP ≥ 0,92



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Tensão	Código de barras
TKS 32	32W	6400K	1920lm	127V	78970790 <b>48032</b>
TKS 32	32W	6400K	1920lm	220V	78970790 <b>36206</b>
TKS 45	45W	6400K	2700lm	127V	78970790 <b>52756</b>
TKS 45	45W	6400K	2700lm	220V	78970790 <b>52763</b>
TKS 90	90W	6400K	5580lm	220V	78970790 <b>41439</b>



Eco Valor



75% economia de energia



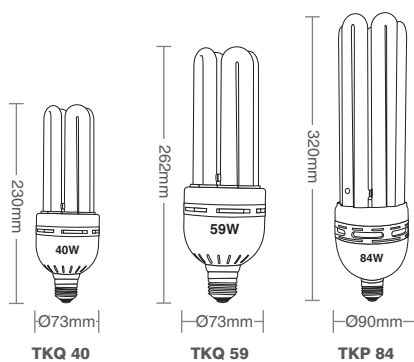
Base



6.000h vida útil

## Lâmpada Fluorescente Compacta Alto Fator de Potência

Base E27  
Frequência 50/60Hz  
IRC > 80  
FP ≥ 0,92



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Tensão	Código de barras
TKQ 40	40W	6400K	2400lm	127V	78970790 <b>52008</b>
TKQ 40	40W	6400K	2400lm	220V	78970790 <b>52015</b>
TKQ 59	59W	6400K	3540lm	127V	78970790 <b>52022</b>
TKQ 59	59W	6400K	3540lm	220V	78970790 <b>52039</b>
TKP 84	84W	6400K	5208lm	127V	78970790 <b>30952</b>
TKP 84	84W	6400K	5208lm	220V	78970790 <b>36091</b>



# Lâmpada Fluorescente Compacta Luz Negra



Eco Valor



75% economia de energia

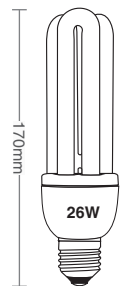


Base



6.000h vida útil

Base E27  
Frequência 50/60Hz



TKT 26



TKT 26

Modelo	Potência	Cor	Tensão	Código de barras
TKT 26	26W	Negra	127V	78970790 <b>26160</b>
TKT 26	26W	Negra	220V	78970790 <b>26177</b>



# Lâmpada Fluorescente Tubular



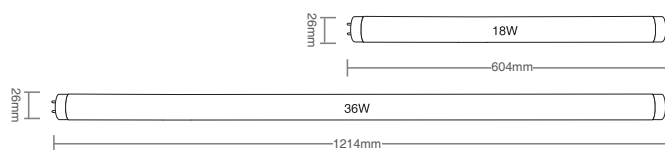
Eco Valor



75% economia de energia



6.000h vida útil



Bulbo	Potência	Base	Cor	Fluxo luminoso	IRC	Código de barras
T8	18W	G13	6400K	970lm	70	78970790 <b>42580</b>
T8	36W	G13	6400K	2300lm	70	78970790 <b>42597</b>



## Lâmpada Filamento de Carbono



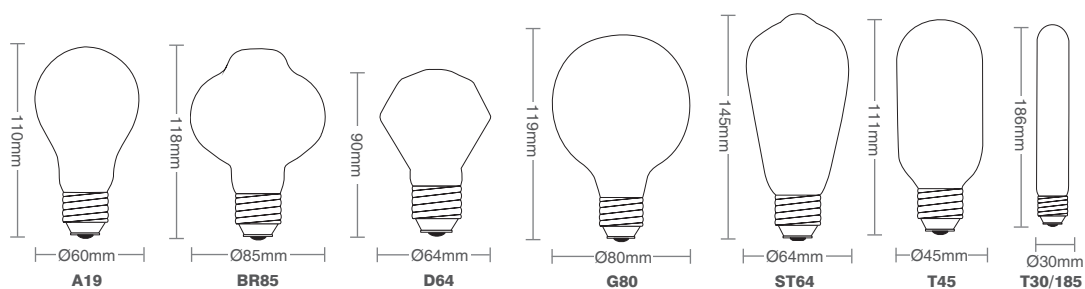
Dimerizável



Base E27

2.000h  
vida útil

Dimerizável  
Base E27  
IRC 100  
Fluxo luminoso decorativo  
Cor Âmbar



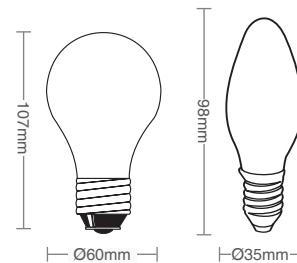
Modelo	Potência	Temperatura de cor	Tensão	Código de barras	Tensão	Código de barras
A19	40W	2200K	127V	78999809 <b>08030</b>	220V	78999809 <b>08047</b>
BR85	40W	2200K	127V	78999809 <b>08092</b>	220V	78999809 <b>08108</b>
D64	40W	2200K	127V	78999809 <b>08078</b>	220V	78999809 <b>08085</b>
G80	40W	2200K	127V	78970790 <b>71610</b>	220V	78970790 <b>71627</b>
ST64	40W	2200K	127V	78970790 <b>71634</b>	220V	78970790 <b>71641</b>
T30/185	40W	2200K	127V	78999809 <b>08054</b>	220V	78999809 <b>08061</b>
T45	40W	2200K	127V	78970790 <b>71658</b>	220V	78970790 <b>71665</b>



## Lâmpada Flicker



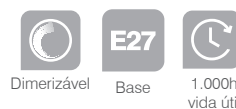
Efeito de chama  
 Uso decorativo  
 Lâmpada de Neon  
 Produzido em vidro  
 Potência máxima 2W



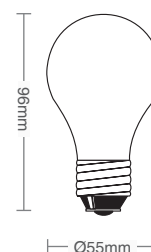
Modelo	Base	Tensão	Código de barras
Flicker A60	E27	127V	78970790 <b>80957</b>
Flicker A60	E27	220V	78970790 <b>80964</b>
Flicker Vela	E14	127V	78970790 <b>80933</b>
Flicker Vela	E14	220V	78970790 <b>80940</b>



## Lâmpada Halógena A55



Dimerizável  
Clara  
Temperatura de cor 2700K  
IRC 100



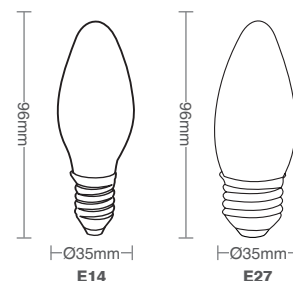
Potência	Fluxo luminoso	Tensão	Código de barras
28W	420lm	127V	78970790 <b>64698</b>
28W	400lm	220V	78970790 <b>64728</b>
42W	690lm	127V	78970790 <b>64704</b>
42W	620lm	220V	78970790 <b>64735</b>
70W	1260lm	127V	78970790 <b>64711</b>
70W	1210lm	220V	78970790 <b>64742</b>
100W	1980lm	127V	78970790 <b>66111</b>
100W	1820lm	220V	78970790 <b>66128</b>



## Lâmpada Vela Incandescente



Dimerizável  
IRC 100  
Clara ou Leitosa

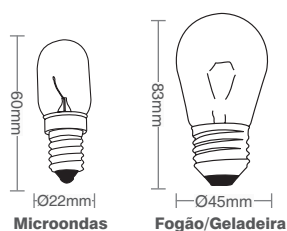


Potência	Cor	Base	Vida	Fluxo luminoso	Tensão	Código de barras
25W	Clara	E14	750h	210lm	127V	7897079052534
25W	Clara	E14	1000h	170lm	220V	7897079052541
25W	Leitosa	E14	750h	182lm	127V	7897079052572
25W	Leitosa	E14	1000h	145lm	220V	7897079052589
40W	Clara	E14	750h	410lm	127V	7897079052558
40W	Clara	E14	1000h	340lm	220V	7897079052565
40W	Leitosa	E14	750h	340lm	127V	7897079052596
40W	Leitosa	E14	1000h	280lm	220V	7897079052602
25W	Clara	E27	750h	210lm	127V	7897079001228
25W	Clara	E27	1000h	170lm	220V	7897079001266
25W	Leitosa	E27	750h	182lm	127V	7897079001242
25W	Leitosa	E27	1000h	145lm	220V	7897079001280
40W	Clara	E27	750h	410lm	127V	7897079001235
40W	Clara	E27	1000h	340lm	220V	7897079001273
40W	Leitosa	E27	750h	340lm	127V	7897079001259
40W	Leitosa	E27	1000h	280lm	220V	7897079001297

## Lâmpada Incandescente Fogão/Geladeira e Microondas



Dimerizável  
Clara  
IRC 100



Modelo	Potência	Fluxo luminoso	Base	Bulbo	Vida	Tensão	Código de barras
Microondas	15W	90lm	E14	T22	750h	127V	7897079016987
Microondas	15W	75lm	E14	T22	1000h	220V	7897079016994
Fogão/Geladeira	40W	410lm	E27	PS45	750h	127V	7897079017236
Fogão/Geladeira	40W	340lm	E27	PS45	1000h	220V	7897079017243

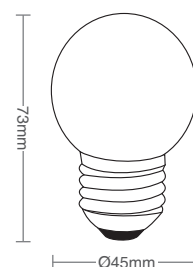


## Lâmpada Incandescente Bolinha Decorativa



Dimerizável Base

Dimerizável  
Lâmpada colorida com pintura interna  
Base E27



Potência	Cor	Vida	Tensão	Código de barras
15W	Clara	750h	127V	7897079017014
15W	Leitosa	750h	127V	7897079017038
15W	Azul	750h	127V	7897079002515
15W	Amarela	750h	127V	7897079002522
15W	Laranja	750h	127V	7897079002553
15W	Verde	750h	127V	7897079002546
15W	Vermelha	750h	127V	7897079002539
40W	Clara	750h	127V	7897079017069
40W	Leitosa	750h	127V	7897079017083
15W	Clara	1000h	220V	7897079017021
15W	Leitosa	1000h	220V	7897079017045
15W	Azul	1000h	220V	7897079002560
15W	Amarela	1000h	220V	7897079002577
15W	Laranja	1000h	220V	7897079002607
15W	Verde	1000h	220V	7897079002591
15W	Vermelha	1000h	220V	7897079002584
40W	Clara	1000h	220V	7897079017076
40W	Leitosa	1000h	220V	7897079017090

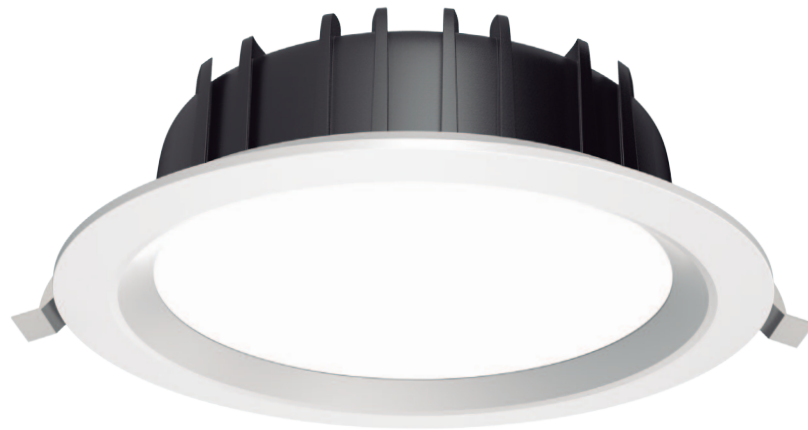




# PROFISSIONAL

A **Linha Profissional**, foi desenvolvida exclusivamente para atender as necessidades de iluminação do mercado mais exigente. Com opções para iluminar grandes áreas e galpões, os produtos são desenvolvidos pensando em economia, durabilidade e baixo custo de manutenção.





## Downlight Max 22 Luminária LED Embutir



Aplicação  
Profissional



Garantia



50.000h  
vida útil

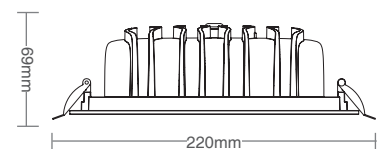


Não emite raios  
infravermelhos



Não contém  
mercúrio

IP 20  
Autovolt (100-240V)  
Fator de Potência:  $\geq 0,92$   
Produzido em alumínio  
Nicho  $\varnothing 205\text{mm}$   
Curvas IES e projeto sob consulta



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Código de barras
Luminária LED Downlight Max	30W	4000K	3000lm	78970790 <b>76745</b>
Luminária LED Downlight Max	30W	6500K	3000lm	78970790 <b>76752</b>



## High Bay Luminária LED



Aplicação  
Profissional



Garantia



50.000h  
vida útil



Não emite raios  
infravermelhos



Não contém  
mercúrio

IP 65

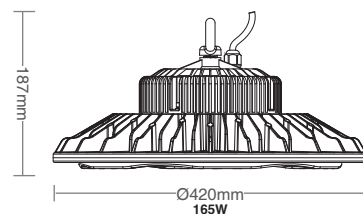
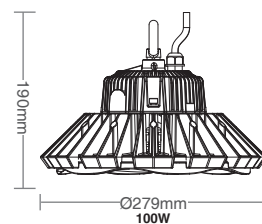
Autovolt (100-240V)

Fator de Potência:  $\geq 0,92$

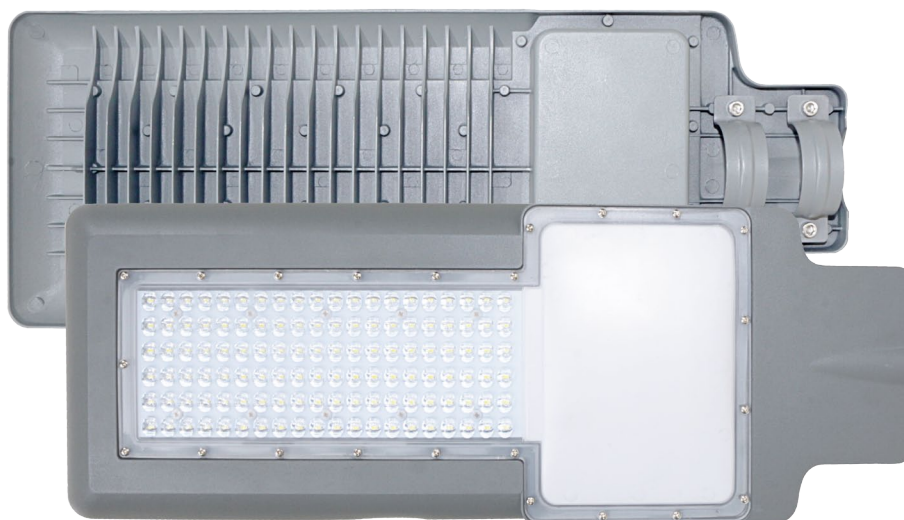
Produzido em alumínio

Curvas IES e projeto sob consulta

Acompanha olhal de fixação



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Código de barras
Luminária LED High Bay	100W	5000K	12000lm	78970790 <b>74314</b>
Luminária LED High Bay	165W	5000K	20000lm	78970790 <b>74321</b>



## Street Light Luminária Pública LED



Aplicação Profissional



Garantia



50.000h vida útil

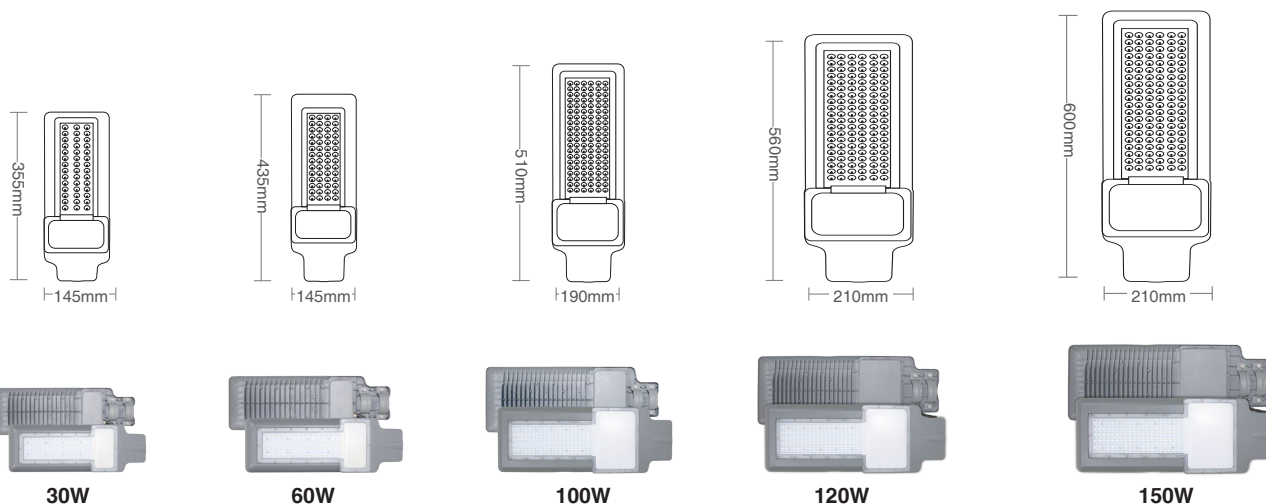


Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

IP 65  
Autovolt (100-240V)  
Fator de Potência:  $\geq 0,92$   
Produzido em alumínio  
Curvas IES e projeto sob consulta  
Acompanha Dispositivo de Proteção Contra Surtos (DPS)



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Código de barras
Street Light Luminária Pública LED	30W	5000K	3300lm	78970790 <b>85921</b>
Street Light Luminária Pública LED	60W	5000K	6600lm	78970790 <b>85938</b>
Street Light Luminária Pública LED	100W	5000K	11000lm	78970790 <b>85945</b>
Street Light Luminária Pública LED	120W	5000K	13200lm	78970790 <b>85952</b>
Street Light Luminária Pública LED	150W	5000K	16500lm	78970790 <b>85969</b>



## TA 50 Calha Luminária Embutir



Produzido  
no Brasil



Aplicação  
Profissional

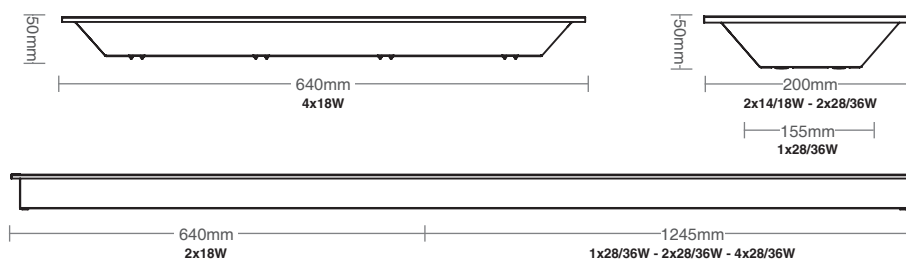
IP 20

Tensão máxima 250V

Produzido em chapa de aço

Refletor de alto rendimento

Para lâmpadas tubulares T8



Modelo	Potência máxima	Código de barras
Luminária TA 50 Calha Embutir	1x36/40W	78970790 <b>54699</b>
Luminária TA 50 Calha Embutir	2x18/20W	78970790 <b>54712</b>
Luminária TA 50 Calha Embutir	2x36/40W	78970790 <b>54705</b>
Luminária TA 50 Calha Embutir	4x18/20W	78970790 <b>54743</b>
Luminária TA 50 Forro Modular Calha Embutir	4x36/40W	78970790 <b>76943</b>
Luminária TA 50 Forro Modular Calha Embutir	4x18/20W	78970790 <b>68771</b>
Luminária TA 50 Forro Modular Calha Embutir	2x18/20W	78970790 <b>68764</b>



## TA 50 Calha Luminária Sobrepor

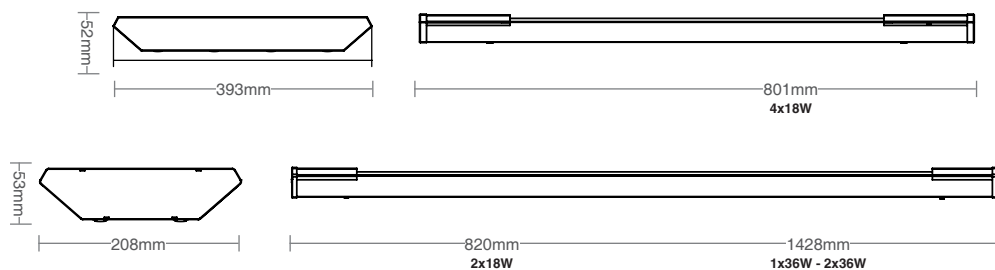


Produzido  
no Brasil

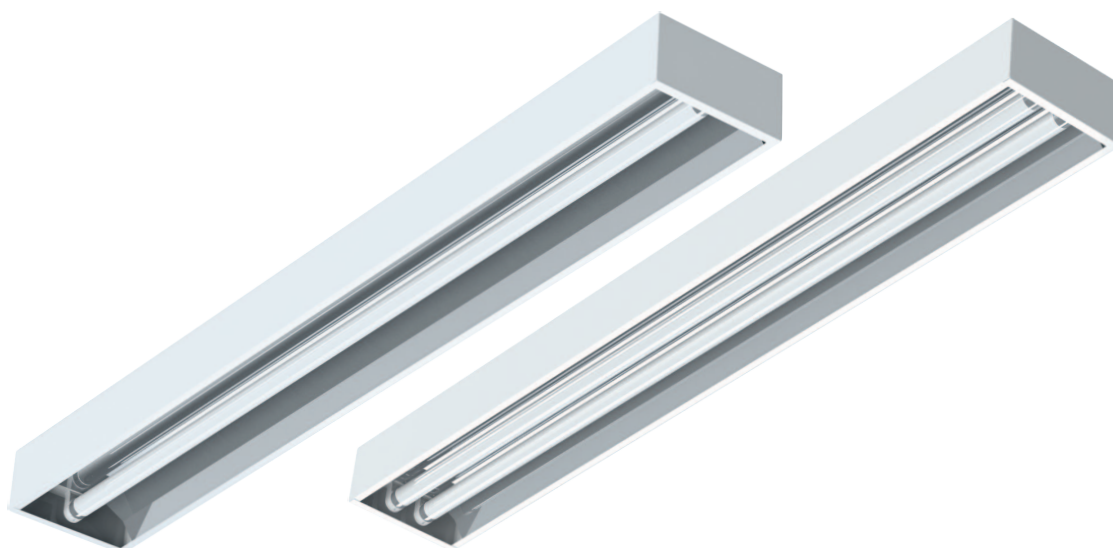


Aplicação  
Profissional

IP 20  
Tensão máxima 250V  
Produzido em chapa de aço  
Refletor de alto rendimento  
Para lâmpadas tubulares T8



Modelo	Potência máxima	Código de barras
Luminária TA 50 Calha Sobrepor	1x36/40W	78970790 <b>54651</b>
Luminária TA 50 Calha Sobrepor	2x18/20W	78970790 <b>54637</b>
Luminária TA 50 Calha Sobrepor	2x36/40W	78970790 <b>52404</b>
Luminária TA 50 Calha Sobrepor	4x18/20W	78970790 <b>54675</b>



## TA 51 Calha Luminária Sobrepor

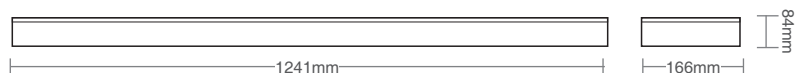


Produzido  
no Brasil



Aplicação  
Profissional

IP 20  
Tensão máxima 250V  
Produzido em chapa de aço  
Curvas IES e projeto sob consulta  
Para lâmpadas tubulares T8



Modelo	Potência máxima	Código de barras
Luminária TA 51 Calha Sobrepor	1x32/36/40W	7897079061802
Luminária TA 51 Calha Sobrepor	2x32/36/40W	7897079061819



## TD 60 Luminária LED



Produzido no Brasil



Aplicação Profissional



Garantia



40.000h vida útil



Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

IP 20

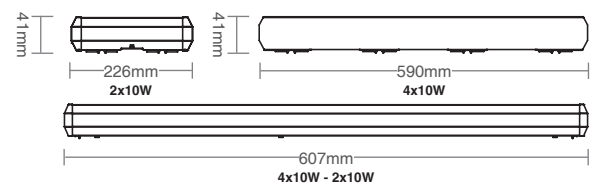
Autovolt (100-240V)

Fator de Potência:  $\geq 0,92$

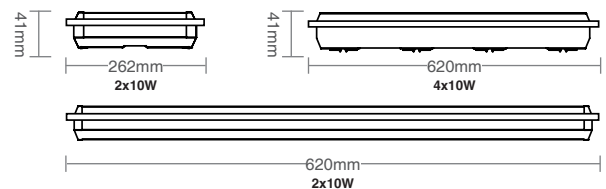
Produzido em alumínio

Curvas IES e projeto sob consulta

### Sobrepor



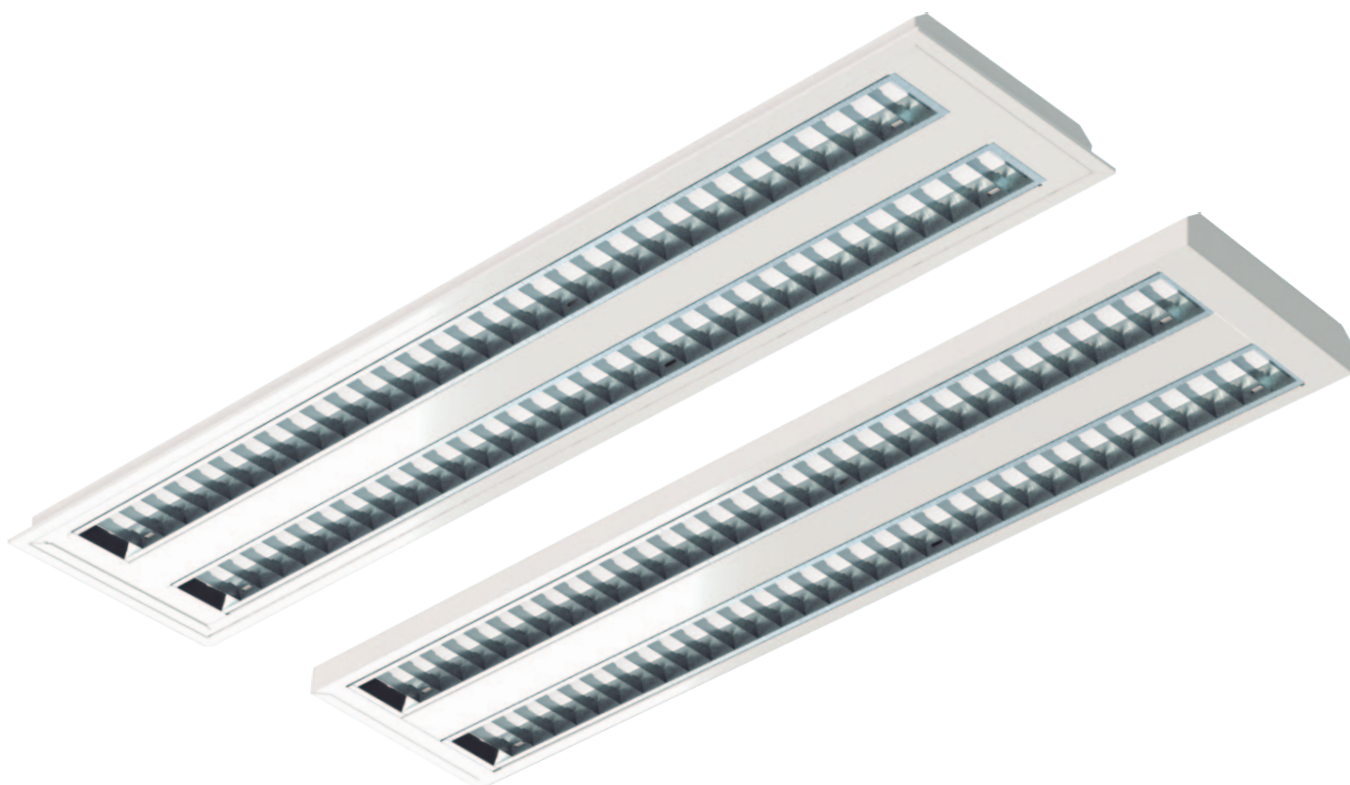
### Embutir



**3000K**  
**4000K**

Cores e potências sob consulta

Modelo	Potência máxima	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Nicho	Código de barras
Luminária LED TD 60 Sobrepor	20W	6500K	2000lm	-	7897079062434
Luminária LED TD 60 Sobrepor	35W	6500K	4000lm	-	7897079062441
Luminária LED TD 60 Embutir	20W	6500K	2000lm	600x246mm	7897079062458
Luminária LED TD 60 Embutir	35W	6500K	4000lm	596x596mm	7897079062465



## TD 62 Calha Luminária Sobrepor

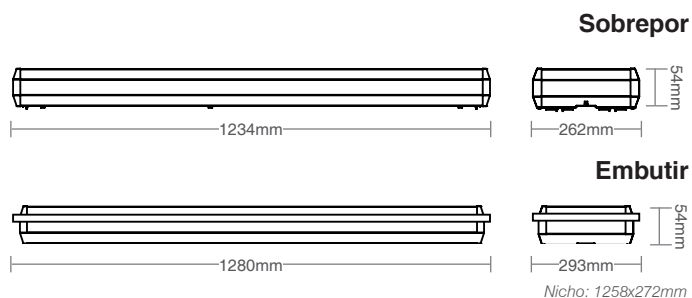


Produzido  
no Brasil



Aplicação  
Profissional

IP 20  
Tensão máxima 250V  
Produzido em chapa de aço  
Refletor parabólico de alto rendimento  
Para lâmpadas tubulares T8



Modelo	Potência máxima	Código de barras
Luminária TD 62 Calha Sobrepor	2x32/36/40W	7897079061314
Luminária TD 62 Calha Embutir	2x32/36/40W	7897079061321

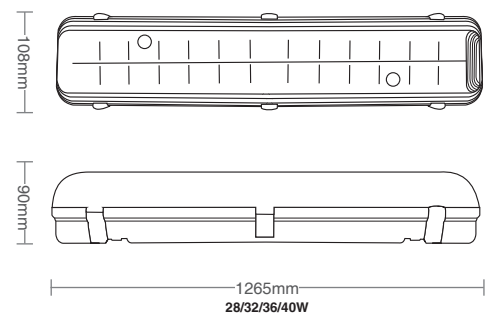


## TLR 3118 Calha Luminária Sobrepор



Aplicação  
Profissional

IP 65  
Tensão máxima 250V  
Produzido em plástico policarbonato  
Difusor em policarbonato  
Para lâmpadas tubulares T5, T8 ou T10  
Acompanha soquete G5 e G13



Modelo	Potência máxima	Código de barras
Luminária TLR 3118 Calha Sobrepор	2x28/32/36/40W	78970790 <b>38002</b>



## TL Slim Luminária LED



Produzido no Brasil



Aplicação Profissional



Garantia 3 anos



63% economia de energia



40.000h vida útil



Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

IP 20  
Autovolt (100-240V)  
Fator de Potência:  $\geq 0,92$   
Produzido em alumínio  
Curvas IES e projeto sob consulta  
Cor branca



	A	B	C
TL Slim 25	30	140	1152
TL Slim 30	28	157	1180

Unidade de medida: milímetros



Sob consulta



TL Slim 25 permite pendurar a luminária de sobrepor para instalação

Fácil sistema de fixação sobrepor



Vendido Separadamente

Permite aplicação com gancho para eletrocalha

Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Cor	Equivalência fluorescente	Nicho	Código de barras
Luminária LED TL Slim 25 Sobrepor	52W	6500K	6300lm	Branca	5x36W T8	-	78970790 <b>65473</b>
Luminária LED TL Slim 30 Sobrepor	70W	6500K	8400lm	Branca	6x36W T8	-	78970790 <b>62397</b>
Luminária LED TL Slim 30 Sobrepor	70W	4000K	8400lm	Branca	6x36W T8	-	78970790 <b>64834</b>
Luminária LED TL Slim 10 Embutir	20W	4000K	2100lm	Branca	3x18W T8	-	78970790 <b>71696</b>
Luminária LED TL Slim 10 Embutir	20W	6500K	2100lm	Branca	3x18W T8	600x120mm	78970790 <b>70767</b>
Luminária LED TL Slim 20 Embutir	35W	4000K	4200lm	Branca	3x36W T8	1225x120mm	78970790 <b>71702</b>
Luminária LED TL Slim 20 Embutir	35W	6500K	4200lm	Branca	3x36W T8	1225x120mm	78970790 <b>70774</b>
Luminária LED TL Slim 25 Embutir	52W	4000K	6300lm	Branca	5x36W T8	1225x120mm	78970790 <b>72570</b>
Luminária LED TL Slim 25 Embutir	52W	6500K	6300lm	Branca	5x36W T8	1225x120mm	78970790 <b>70781</b>
Gancho	-	-	-	Branca	-	-	78970790 <b>63615</b>



# TL Slim Dimerizável Luminária LED



Produzido no Brasil



Dimerizável



Aplicação Profissional



Garantia 3 anos



63% economia de energia



50.000h vida útil



Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

IP 20

Fator de Potência:  $\geq 0,92$

Dimerizável 0-10V

Produzido em alumínio

Curvas IES e projeto sob consulta



	A	B	C
TL Slim 25	30	140	1152
TL Slim 30	176	157	1145

Unidade de medida: milímetros



3000K

Sob consulta



TL Slim 25 permite pendurar a luminária de sobrepor para instalação

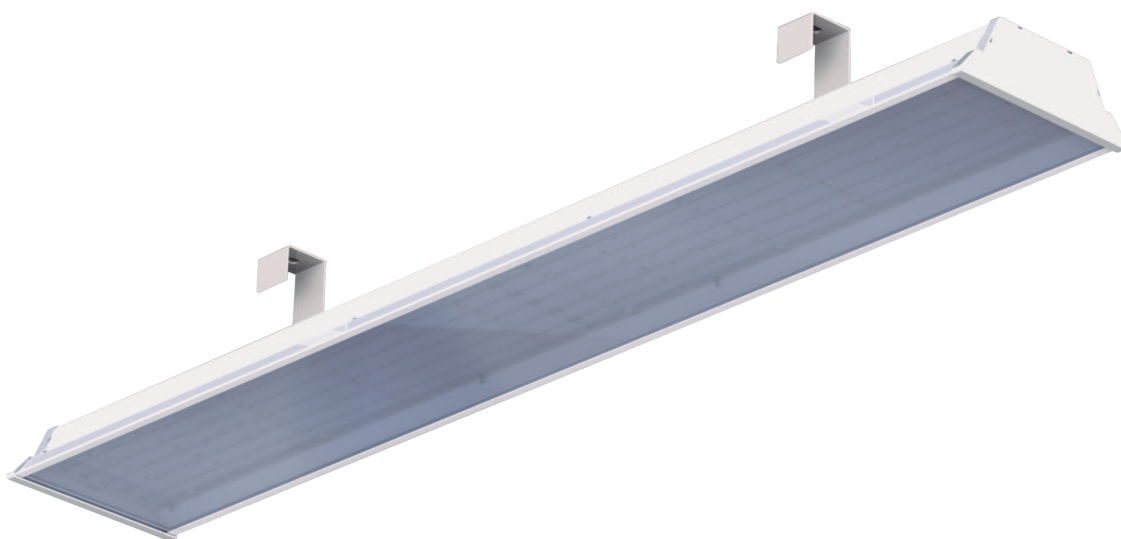
Fácil sistema de fixação sobrepor



Vendido Separadamente

Permite aplicação com gancho para eletrocalha

Modelo	Potência	Temperatura de cor	Tensão	Fluxo luminoso	Cor	Nicho	Código de barras
Luminária LED TL Slim 10 Embutir	22W	4000K	Autovolt	2200lm	Branca	600x120mm	78970790 <b>78244</b>
Luminária LED TL Slim 10 Embutir	22W	6500K	Autovolt	2200lm	Branca	600x120mm	78970790 <b>78251</b>
Luminária LED TL Slim 20 Embutir	37W	4000K	Autovolt	3700lm	Branca	1225x120mm	78970790 <b>78268</b>
Luminária LED TL Slim 20 Embutir	37W	6500K	Autovolt	3700lm	Branca	1225x120mm	78970790 <b>78275</b>
Luminária LED TL Slim 25 Embutir	65W	4000K	220V	6500lm	Branca	1225x120mm	78970790 <b>78282</b>
Luminária LED TL Slim 25 Embutir	65W	6500K	220V	6500lm	Branca	1225x120mm	78970790 <b>78299</b>
Luminária LED TL Slim 30 Embutir	85W	4000K	220V	9300lm	Branca	-	78970790 <b>82944</b>
Luminária LED TL Slim 30 Embutir	85W	4000K	220V	9300lm	Preta	-	78970790 <b>82951</b>
Luminária LED TL Slim 30 Embutir	85W	6500K	220V	9300lm	Branca	-	78970790 <b>82968</b>
Luminária LED TL Slim 30 Embutir	85W	6500K	220V	9300lm	Preta	-	78970790 <b>82975</b>
Gancho	-	-	-	-	-	-	78970790 <b>63615</b>



## TL Yukon Sobrepor Luminária LED



Produzido  
no Brasil



Aplicação  
Profissional



Garantia



40.000h  
vida útil



Não emite raios  
infravermelhos



Não contém  
mercúrio

IP 20

Autovolt (100-240V)

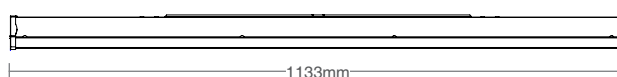
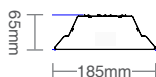
Fator de Potência:  $\geq 0,92$

Produzido em alumínio

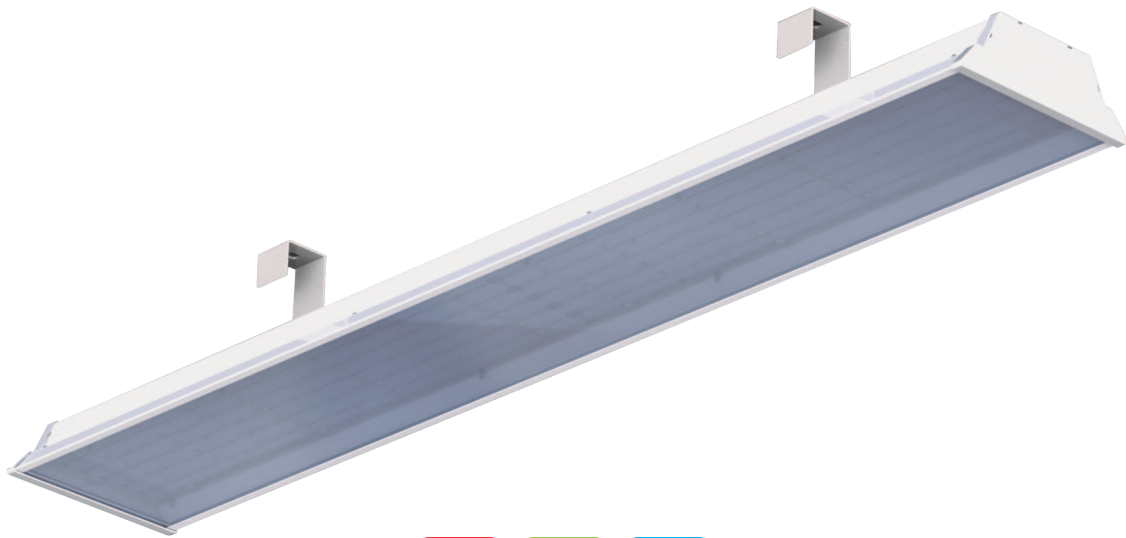
Curvas IES e projeto sob consulta

Para aplicação em eletrocalha

Cor branca, *preta (sob encomenda)*



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Equivalência fluorescente	Código de barras
Luminária LED TL Yukon 7500	55W	6500K	6600lm	5x40 T8	789707907 <b>3430</b>
Luminária LED TL Yukon 10000	75W	6500K	9000lm	2x110 HO	789707907 <b>3447</b>
Luminária LED TL Yukon 15000	110W	6500K	13200lm	3x110 HO	789707907 <b>2679</b>
Luminária LED TL Yukon 7500	55W	4000K	6600lm	5x40 T8	789707907 <b>4710</b>
Luminária LED TL Yukon 10000	75W	4000K	9000lm	2x110 HO	789707907 <b>4727</b>
Luminária LED TL Yukon 15000	110W	4000K	13200lm	3x110 HO	789707907 <b>4734</b>
Gancho	-	-	-	-	789707906 <b>3615</b>



## TL Yukon Sobrepor Dimerizável Luminária LED



Produzido no Brasil



Dimerizável



Aplicação Profissional



Garantia 3 anos



50.000h vida útil



Não emite raios infravermelhos



Não contém mercúrio

IP 20

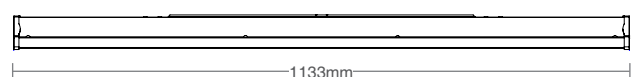
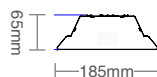
Fator de Potência:  $\geq 0,99$

Produzido em alumínio

Curvas IES e projeto sob consulta

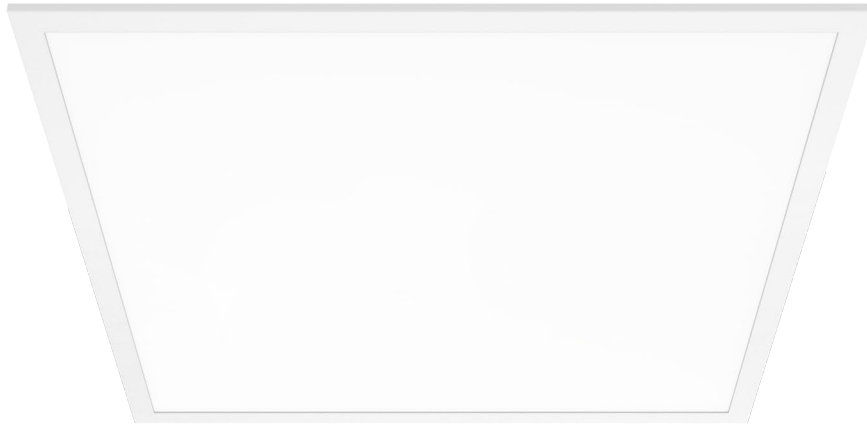
Para aplicação em eletrocalha

Cor branca e preta (sob encomenda)



Modelo	Potência	Temperatura de cor	Tensão	Fluxo luminoso	Equivalência fluorescente	Código de barras
Luminária LED TL Yukon 7500	65W	4000K	220V	6500lm	5x40 T8	78970790 <b>76912</b>
Luminária LED TL Yukon 10000	85W	4000K	220V	8500lm	2x110 HO	78970790 <b>76929</b>
Luminária LED TL Yukon 15000	130W	4000K	220V	13000lm	3x110 HO	78970790 <b>76936</b>
Luminária LED TL Yukon 15000 Gancho	130W	6500K	220V	13000lm	3x110 HO	78970790 <b>83194</b> 78970790 <b>63615</b>





## Painel LED 62x62 para Forro Modular



Aplicação  
Profissional



Garantia  
3 anos



30.000h  
vida útil



Não emite raios  
infravermelhos



Não contém  
mercúrio

IP 20

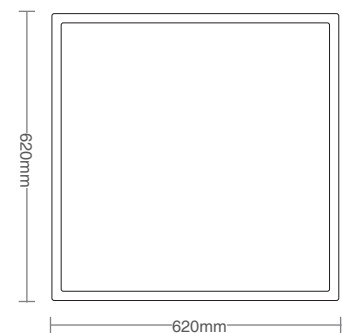
Autovolt (100-240V)

Fator de Potência:  $\geq 0,92$

Produzido em alumínio

Curvas IES e projeto sob consulta

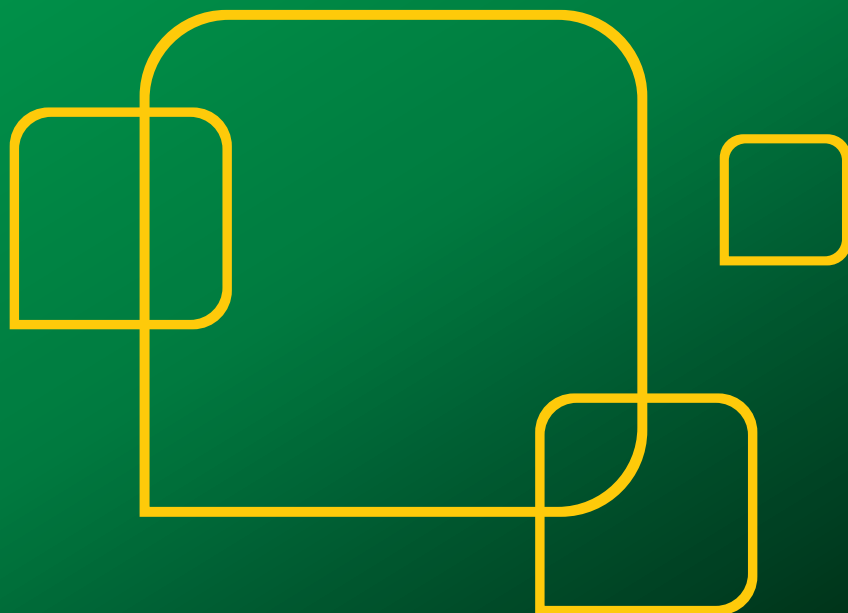
Acompanha presilhas para embutir



Modelo	Potência máxima	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Código de barras
Painel LED 62x62 para Forro Modular	50W	4000K	4500lm	78970790 <b>76226</b>
Painel LED 62x62 para Forro Modular	50W	6500K	4500lm	78970790 <b>76202</b>

**TASCHIBRA**<sup>®</sup>  
Acende sua vida





**TASCHIBRA**<sup>®</sup>  
Acende sua vida

**+55 47 3281.7300**

Brasilux Ind. Com. Imp. Exp. Ltda.  
Rodovia BR 470, km 67, 2135 | Encano do Norte  
Indaial | Santa Catarina | Brasil | CEP 89085-144  
[www.taschibra.com.br](http://www.taschibra.com.br)  

