

Bonway
Iluminação absoluta

CATÁLOGO
2023

SOBRE

A empresa Bonway Brasil foi fundada no ano de 2016 na cidade de São Paulo tendo como sua principal atividade a importação de produtos de iluminação em LED.

Além de abastecer o mercado atacadista com produtos de excelente qualidade, a Bonway Brasil dispõe de excelentes profissionais no seu quadro de colaboradores em constante expansão.

MISSÃO

Oferecer ao mercado nacional produtos de LED com elevado padrão de qualidade, atendendo as reais necessidades de nossos clientes, agregando valor aos seus negócios.

VISÃO

Ser referência nacional no segmentos de iluminação de LED, visando parcerias duradouras e de confiança.

VALORES

Ética, respeito, qualidade, reconhecimento e constante crescimento.



REFLETOR LED

Ideal para iluminação externa como jardins, praças, estacionamentos.
Acabamento em alumínio, tampo de vidro e borracha de vedação contra água e poeira.



INFORMAÇÕES GERAIS

Tensão:

Bivolt

Fator de
potência :

>0.6

IRC

>80

Índice de
proteção

IP66



POTÊNCIA: 30W
FLUXO LUMINOSO: 2700lm
VIDA ÚTIL: 30.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: BRANCO FRIO |
BRANCO QUENTE | VERDE



POTÊNCIA: 50W
FLUXO LUMINOSO: 4500lm
VIDA ÚTIL: 30.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: BRANCO FRIO |
BRANCO QUENTE | VERDE



POTÊNCIA: 100W
FLUXO LUMINOSO: 9000lm
VIDA ÚTIL: 30.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: BRANCO FRIO |
BRANCO QUENTE | VERDE



POTÊNCIA: 200W
FLUXO LUMINOSO: 18000lm
VIDA ÚTIL: 30.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: BRANCO FRIO |
BRANCO QUENTE | VERDE

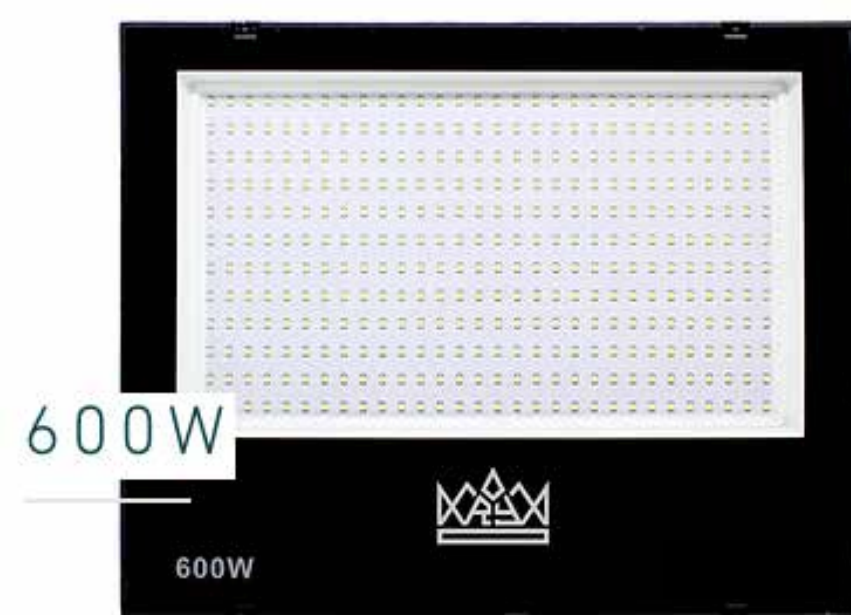


POTÊNCIA: 300W
FLUXO LUMINOSO: 27000m
VIDA ÚTIL: 30.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: BRANCO FRIO

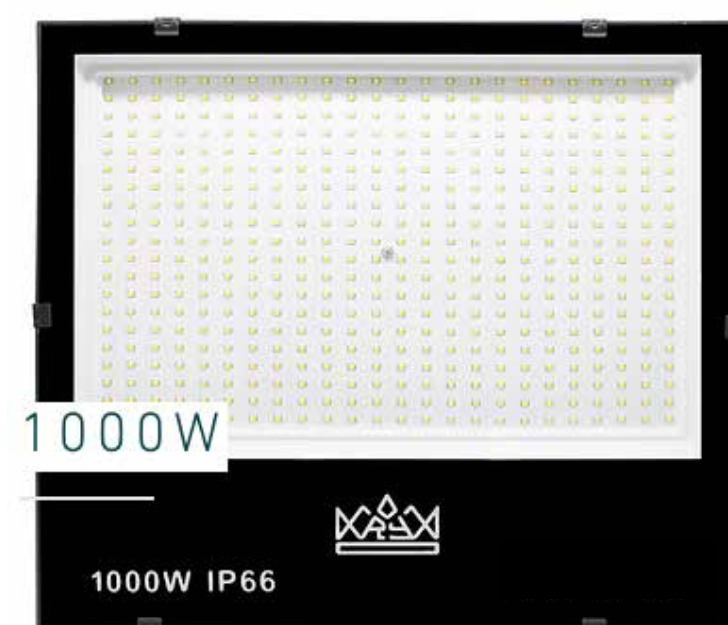


POTÊNCIA: 400W
FLUXO LUMINOSO: 36000lm
VIDA ÚTIL: 30.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: BRANCO FRIO

REFLETOR MODULAR



POTÊNCIA: 600W
FLUXO LUMINOSO 54000lm
VIDA ÚTIL: 30.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: BRANCO FRIO



POTÊNCIA: 1000W
FLUXO LUMINOSO: 90000lm
VIDA ÚTIL: 30.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: BRANCO FRIO



MODULAR
POTÊNCIA: 100W
FLUXO LUMINOSO: 9000lm
VIDA ÚTIL: 30.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR : BRANCO FRIO

REFLETORES RGB



POTÊNCIA: 50W
FLUXO LUMINOSO: 4500lm
VIDA ÚTIL: 30.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: RGB



POTÊNCIA: 100W
FLUXO LUMINOSO: 9000lm
VIDA ÚTIL: 30.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: RGB



POTÊNCIA 200W
FLUXO LUMINOSO: 18000lm
VIDA ÚTIL: :30.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: RGB



POTÊNCIA 400W
FLUXO LUMINOSO: 36000lm
VIDA ÚTIL: 30.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: RGB



POTÊNCIA: 50W
FLUXO LUMINOSO: 4500lm
VIDA ÚTIL: 30.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: RGB



POTÊNCIA: 100W
FLUXO LUMINOSO: 9000lm
VIDA ÚTIL: 30.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: RGB



POTÊNCIA 300W
FLUXO LUMINOSO: 27000lm
VIDA ÚTIL: 30.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR; RGB



PAINEL PLAFON LED EMBUTIR

Ideal para iluminação interna como em salas comerciais, cozinhas, salas residenciais, entre outros, proporciona uma luz eficiente e bem distribuída.

Demanda recorte no local da instalação, portanto é recomendado para superfícies de gesso, PVC, madeira, entre outras.



INFORMAÇÕES GERAIS

Tensão:

Bivolt

Fator de
potência:

>0.6

Material:

Acrílico e Alumínio

IRC

>80

Índice de
proteção

IP40

PAINEL DE EMBUTIR BRANCO

12W



POTÊNCIA: 12W
FLUXO LUMINOSO: 1080lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
CORRENTE: 300mA±5%
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 4000K | 3000K

12W



POTÊNCIA: 12W
FLUXO LUMINOSO: 1080lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
CORRENTE: 300mA±5%
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 4000K | 3000K

18W



POTÊNCIA: 18W
FLUXO LUMINOSO: 1620lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
CORRENTE: 260mA(127V) | 280mA(220V)
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K

18W



POTÊNCIA: 18W
FLUXO LUMINOSO: 1620lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
CORRENTE: 260mA(127V) | 280mA(220V)
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K

25W



POTÊNCIA: 25W
FLUXO LUMINOSO: 2250lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
CORRENTE: 260mA(127V) | 280mA(220V)
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K

25W



POTÊNCIA: 25W
FLUXO LUMINOSO: 2250lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
CORRENTE: 260mA(127V) | 280mA(220V)
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K

40W



MODELO: EMBUTIR 40X40CM
POTÊNCIA: 40W
FLUXO LUMINOSO: 3600lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K

50W



MODELO EMBUTIR 62X62CM
POTÊNCIA: 50W
FLUXO LUMINOSO: 4500lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K

40W



MODELO: EMBUTIR 32X62CM
POTÊNCIA: 40W
FLUXO LUMINOSO: 3600lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 4000K | 3000K

50W



MODELO: EMBUTIR 32x122CM
POTÊNCIA: 50W
FLUXO LUMINOSO: 4500lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 4000K | 3000K

PAINEL PLAFON EMBUTIR PRETO

18W



POTÊNCIA: 18W
FLUXO LUMINOSO: 1620lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
CORRENTE: 260mA(127V) | 280mA(220V)
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR : 6000K | 3000K | 4000K

18W



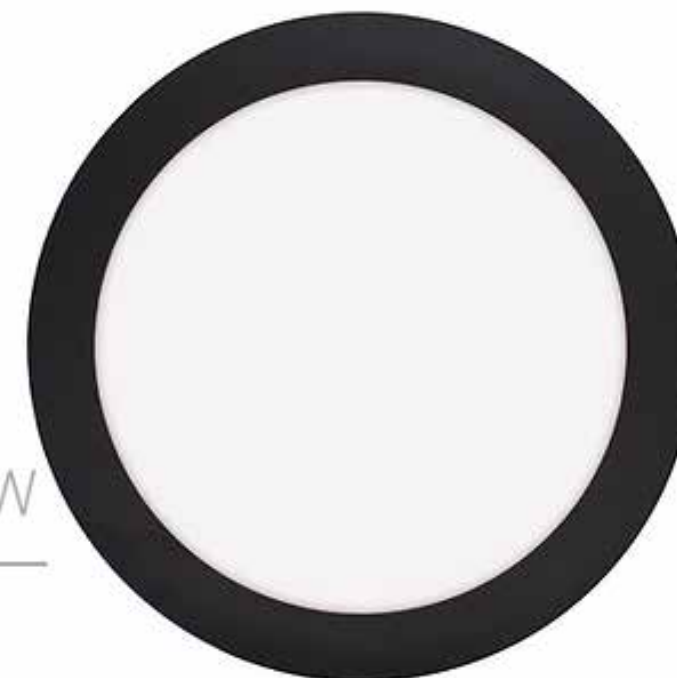
POTÊNCIA: 18W
FLUXO LUMINOSO: 1620lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
CORRENTE: 260mA(127V) | 280mA(220V)
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K

25W



POTÊNCIA: 25W
FLUXO LUMINOSO: 2250lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
CORRENTE: 260mA(127V) | 280mA(220V)
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K

25W



POTÊNCIA: 25W
FLUXO LUMINOSO: 2250lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
CORRENTE: 260mA(127V) | 280mA(220V)
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K



PAINEL PLAFON LED SOBREPOR

Ideal para iluminação interna, como em salas comerciais, cozinhas, salas residenciais, entre outros, proporciona uma luz eficiente e bem distribuída. Sua instalação não demanda recorte, pois é feita com uma haste de fixação.

INFORMAÇÕES GERAIS

Tensão:

Bivolt

Fator de potência:

>0.6

Material:

Acrílico e Alumínio

IRC

>80

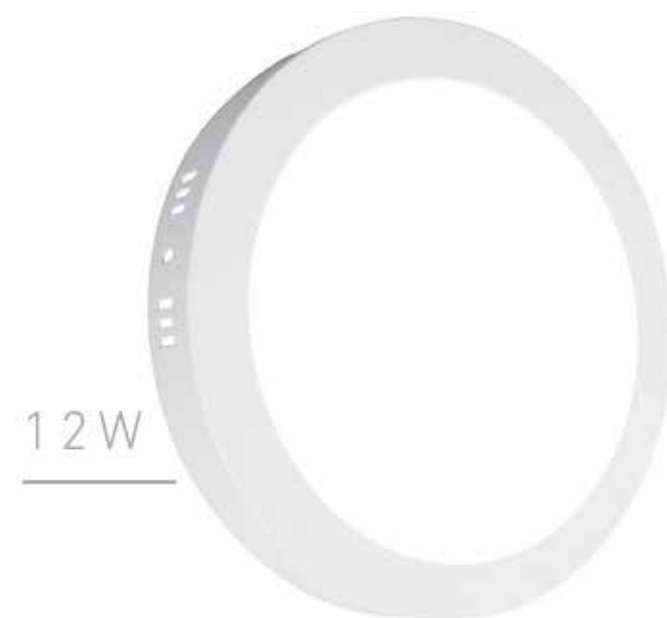
Índice de proteção

IP40

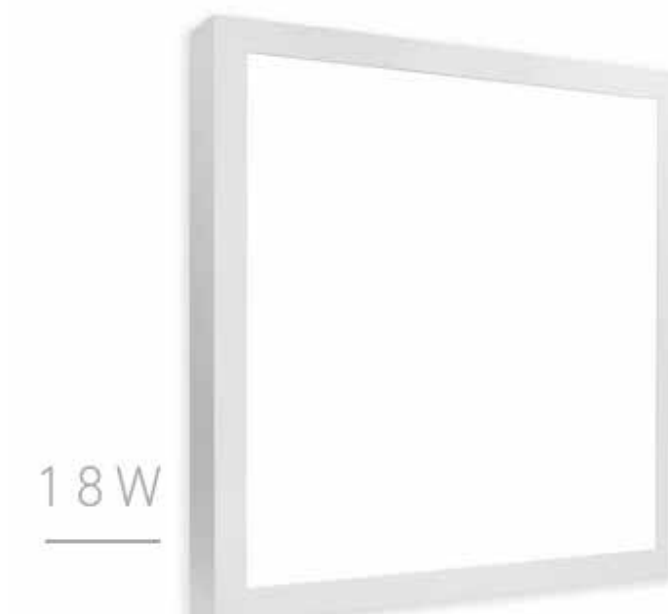
PAINEL DE SOBREPOR BRANCO



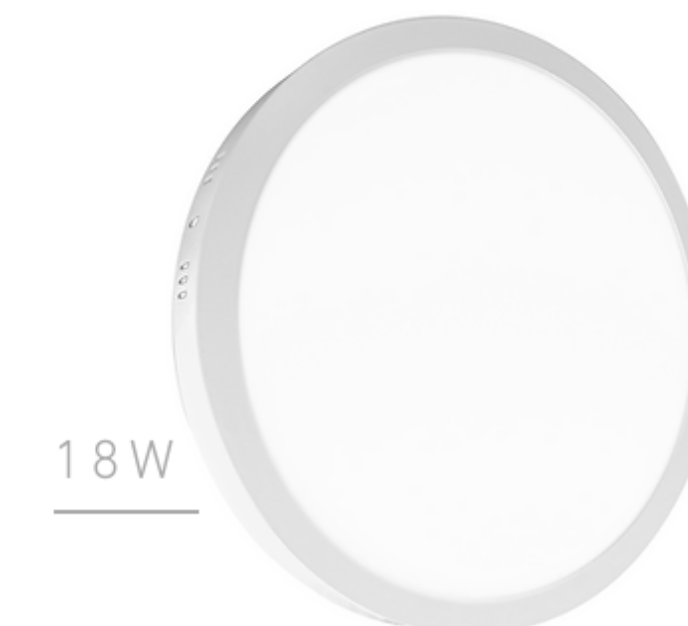
POTÊNCIA: 12W
FLUXO LUMINOSO: 1080lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
CORRENTE: 300mA±5%
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K



POTÊNCIA: 12W
FLUXO LUMINOSO: 1080lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
CORRENTE: 300mA±5%
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K



POTÊNCIA: 18W
FLUXO LUMINOSO: 1620lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
CORRENTE: 260mA(127V) | 280mA(220V)
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K



POTÊNCIA: 18W
FLUXO LUMINOSO: 1620lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
CORRENTE: 260mA(127V) | 280mA(220V)
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K



POTÊNCIA: 25W
FLUXO LUMINOSO: 2250lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
CORRENTE: 260mA(127V) | 280mA(220V)
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K

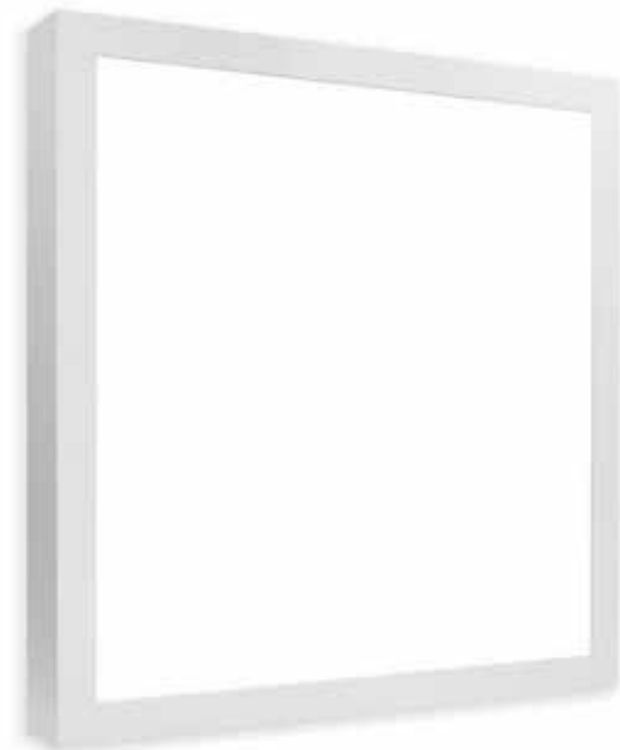


POTÊNCIA: 25W
FLUXO LUMINOSO: 2250lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
CORRENTE: 260mA(127V) | 280mA(220V)
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K



MODELO: SOBREPOR 40X40
POTÊNCIA: 40W
FLUXO LUMINOSO: 3600lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K

50W



MODELO SOBREPOR: 60X60
POTÊNCIA: 50W
FLUXO LUMINOSO: 4500lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: A 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K

40W



MODELO: SOBREPOR 30X60
POTÊNCIA: 40W
FLUXO LUMINOSO: 3600lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K

50W



MODELO: SOBREPOR 30X120
POTÊNCIA: 50W
FLUXO LUMINOSO: 4500lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K

DRIVER



18W-25W

MODELO: DRIVER PARA PAINEL
PARA PAINEL: 18W-25W
FREQUÊNCIA: 50/60Hz



40W

MODELO: DRIVER PARA PAINEL
PARA PAINEL: 40W
FREQUÊNCIA: 50/60Hz



50W

MODELO: DRIVER PARA PAINEL
PARA PAINEL: 50W
FREQUÊNCIA: 50/60Hz

PAINEL PLAFON SOBREPOR PRETO

18W



POTÊNCIA: 18W
FLUXO LUMINOSO: 1620lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
CORRENTE: 260mA(127V) | 280mA(220V)
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K

18W



POTÊNCIA: 18W
FLUXO LUMINOSO: 1620lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
CORRENTE: 260mA(127V) | 280mA(220V)
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K

25W



POTÊNCIA: 25W
FLUXO LUMINOSO: 2250lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
CORRENTE: 260mA(127V) | 280mA(220V)
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K

25W



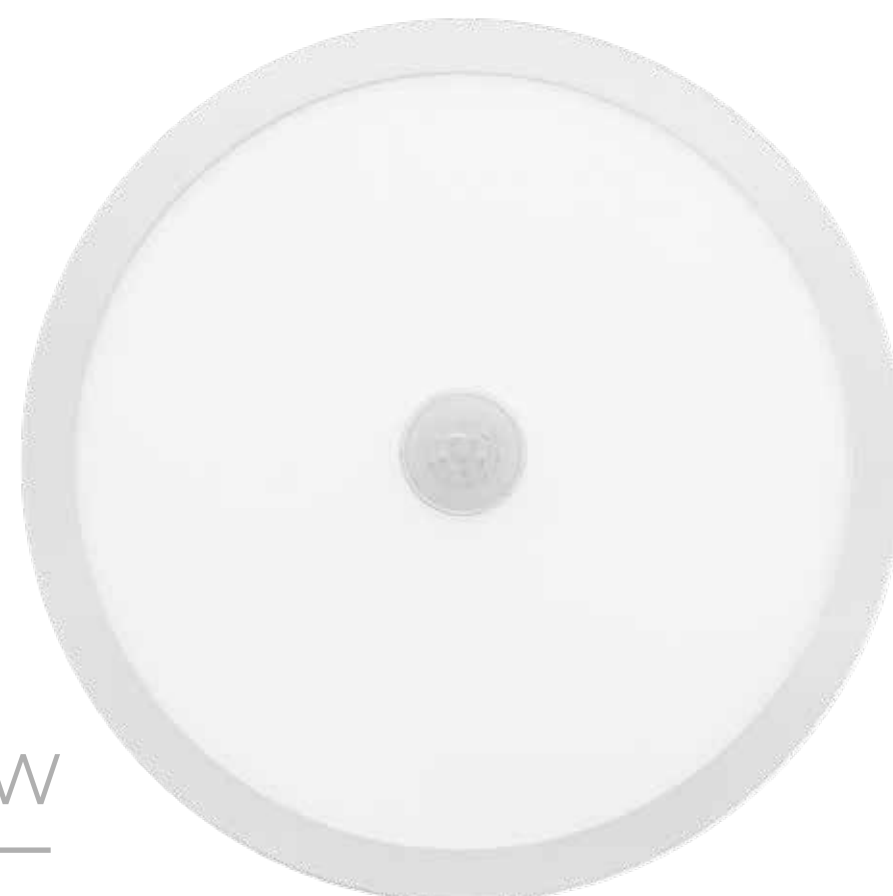
POTÊNCIA: 25W
FLUXO LUMINOSO: 2250lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
CORRENTE: 260mA(127V) | 280mA(220V)
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K

PAINEL DE SOBREPOR SENSOR



18W

POTÊNCIA: 18W
FLUXO LUMINOSO: 1620lm
IRC ≥80
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
CORRENTE: 300mA±5%
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K



25W

POTÊNCIA: 25W
FLUXO LUMINOSO: 2250lm
IRC ≥80
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
CORRENTE: 300mA±5%
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K



18W

POTÊNCIA: 18W
FLUXO LUMINOSO: 1620lm
IRC ≥80
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
CORRENTE: 300mA±5%
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K



25W

POTÊNCIA: 25W
FLUXO LUMINOSO: 2250lm
IRC ≥80
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
CORRENTE: 300mA±5%
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K



SPOT LED

Ideal para ambientes internos como em salas comerciais e residenciais, cozinhas, galerias, lojas, entre outros. Proporciona uma iluminação com precisão no foco de luz, deixando o espaço sofisticado e moderno.



INFORMAÇÕES GERAIS

Tensão:

Bivolt

Fator de potência:

>0.6

Material:

Acrílico e Alumínio

IRC

>80

Índice de proteção

IP40

SPOT SMD BRANCO



5 W

POTÊNCIA: 5W
FLUXO LUMINOSO: 450lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K



5 W

POTÊNCIA: 5W
FLUXO LUMINOSO: 450lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K



7 W

POTÊNCIA: 7W
FLUXO LUMINOSO: 630lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K



7 W

POTÊNCIA: 7W
FLUXO LUMINOSO: 630lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K

SPOT SMD PRETO



7 W

POTÊNCIA: 7W
FLUXO LUMINOSO: 630lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K



7 W

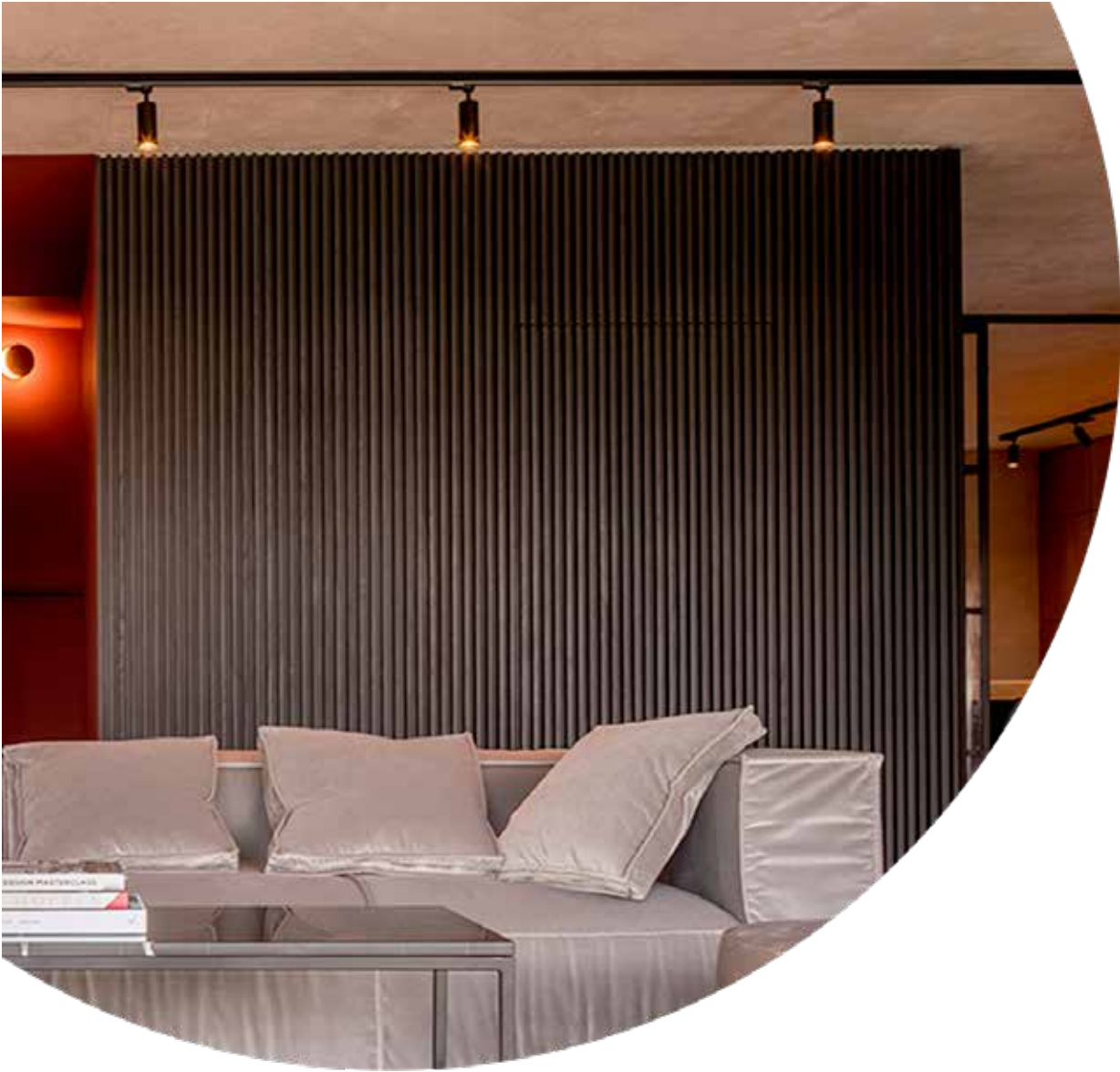
POTÊNCIA: 7W
FLUXO LUMINOSO: 630lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K | 4000K

SPOT COB



30 W

MODELO: SPOT COB RD
POTÊNCIA: 30W
FLUXO LUMINOSO: 2700lm
IRC ≥80
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
TENSÃO: AC85-265V
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA >0.6
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20
TEMP. COR: 6000K | 3000K



SPOT DE TRILHO LED

Ideal para ambientes internos, essa luminária possui um foco de luz preciso e articulações em seus mecanismos que permitem destacar os objetos e texturas desejados, criando um ambiente elegante e moderno com uma iluminação direcionada e eficiente.



INFORMAÇÕES GERAIS

Tensão: **Bivolt**
Fator de potência: **>0.6**

IRC **>80**
Índice de proteção **IP40**

SPOT DE TRILHO



7W

VIDA ÚTIL(L70) 25.000h
FREQUÊNCIA 50/60Hz
TEMP. COR 6000K | 4000K | 3000K



10W

VIDA ÚTIL(L70) 25.000h
FREQUÊNCIA 50/60Hz
TEMP. COR 6000K | 4000K | 3000K



15W

VIDA ÚTIL(L70) 25.000h
FREQUÊNCIA 50/60Hz
TEMP. COR 6000K | 4000K | 3000K



20W

VIDA ÚTIL(L70) 25.000h
FREQUÊNCIA 50/60Hz
TEMP. COR 6000K | 4000K | 3000K



30W

VIDA ÚTIL(L70) 25.000h
FREQUÊNCIA 50/60Hz
TEMP. COR 6000K | 4000K | 3000K



7W

VIDA ÚTIL(L70) 25.000h
FREQUÊNCIA 50/60Hz
TEMP. COR 6000K | 4000K | 3000K



10W

VIDA ÚTIL(L70) 25.000h
FREQUÊNCIA 50/60Hz
TEMP. COR 6000K | 4000K | 3000K



15W

VIDA ÚTIL(L70) 25.000h
FREQUÊNCIA 50/60Hz
TEMP. COR 6000K | 4000K | 3000K



20W

VIDA ÚTIL(L70) 25.000h
FREQUÊNCIA 50/60Hz
TEMP. COR 6000K | 4000K | 3000K



30W

VIDA ÚTIL(L70) 25.000h
FREQUÊNCIA 50/60Hz
TEMP. COR 6000K | 4000K | 3000K

TRILHO



TAMANHO: 1M E 2M
CORES: PRETO E BRANCO

TRILHO

EMENDAS



EMENDA X



EMENDA T



EMENDA L



EMENDA RETA



LUMINÁRIA LINEAR LED

A luminária linear, possui fácil instalação e funciona perfeitamente em ambientes como escritórios, mercados, áreas de descanso, por ser de iluminação principal.

INFORMAÇÕES GERAIS

Tensão:

Bivolt

Fator de potência:

>0.6

IRC

>80

Índice de proteção

IP40



20W

MODELO: LINEAR 60cm
POTÊNCIA: 20W
FLUXO LUMINOSO: 1800lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K



40W

MODELO: LINEAR 120cm
POTÊNCIA: 40W
FLUXO LUMINOSO: 3600lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K | 3000K



60W

MODELO: LINEAR 120cm
POTÊNCIA: 60W
FLUXO LUMINOSO: 5400lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K



80W

MODELO: LINEAR 240cm
POTÊNCIA: 80W
FLUXO LUMINOSO: 7200lm
VIDA ÚTIL(L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K



LUMINÁRIA T5 LED



As luminárias T5 com calha são de fácil instalação e manutenção, uma vez que já vêm com a calha embutida e as peças necessárias para ligá-la na rede elétrica. Proporcionam uma iluminação bem distribuída e é comumente utilizada em prateleiras e geladeiras de super mercados, além de ônibus e metrô.

INFORMAÇÕES GERAIS

Tensão:

Bivolt

Fator de
potência:

>0.6

IRC

>80

Índice de
proteção

IP40



T5 | 6W

MODELO T5 C/ CALHA 30CM
POTÊNCIA: 6W
FLUXO LUMINOSO: 540lm
VIDA ÚTIL: 25.000h*
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 3000K | 4000K
| 6000K



T5 | 15W

MODELO T5 C/ CALHA 90CM
POTÊNCIA: 15W
FLUXO LUMINOSO: 1350lm
VIDA ÚTIL: 25.000h*
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 3000K | 4000K
| 6000K



T5 | 10W

MODELO T5 C/ CALHA 60CM
POTÊNCIA: 10W
FLUXO LUMINOSO: 900lm
VIDA ÚTIL: 25.000h*
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 3000K | 4000K
| 6000K



T5 | 20W

MODELO T5 C/ CALHA 120CM
POTÊNCIA: 20W
FLUXO LUMINOSO: 1800lm
VIDA ÚTIL: 25.000h*
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 3000K | 4000K
| 6000K

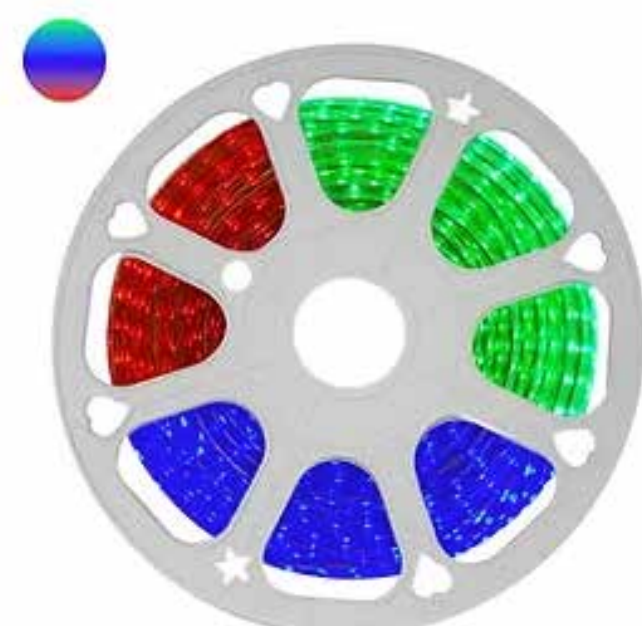


FITA LED



As fitas de LED são flexíveis, econômicas e de fácil instalação. Ideais para decorar ambientes, com uma luz indireta proporciona um ambiente elegante. Elas são comumente utilizadas em sancas, prateleiras e móveis em geral, dando um destaque sutil ao local onde está instalada.

FITA DE LED 5050



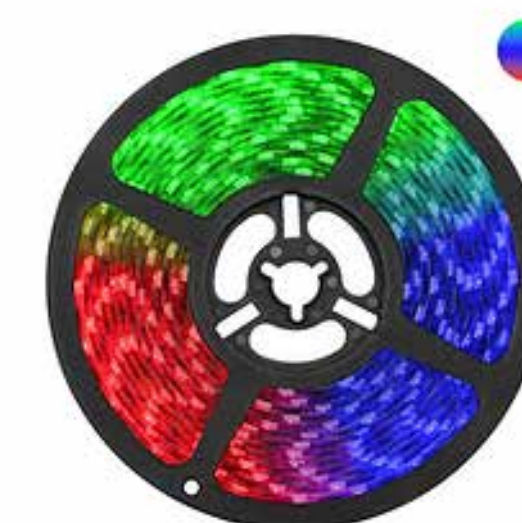
100M | RGB

MODELO: 5050 100M
IRC ≥ 80
QNTD. LEDS: 60LEDs/M
TENSÃO: 110V | 220V
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP66
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA >0.9
TEMP. COR: RGB



5M | USB

MODELO: 5050 5M
IRC ≥ 80
QNTD. LEDS: 60LEDs/M
TENSÃO 110V
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP65
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA >0.9
ACOMPANHA: CONTROLE
TEMP. COR: RGB



5M | RGB

MODELO: 5050 5M
IRC ≥ 80
TENSÃO: 12V
QNTD. LEDS: 60LEDs/M
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP65
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA >0.9
TEMP. COR: RGB



5M | IP 20

MODELO: 5050 5M
IRC ≥ 80
TENSÃO: 12V
QNTD. LEDS: 60LEDs/M
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA >0.9
TEMP. COR: TEMP. COR: 6000K |
3000K | 4000K | VERMELHO |
VERDE | AZUL | ROXO



5M | IP 65

MODELO: 5050 5M
IRC ≥ 80
TENSÃO: 12V
QNTD. LEDS: 60LEDs/M
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP65
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA >0.9
TEMP. COR: 6000K | 3000K |
4000K | VERMELHO | VERDE
| AZUL | ROXO

FITA DE LED 4040



MODELO: 4040 100M
IRC ≥80
TENSÃO: 110V | 220V
QNTD. LEDS: 60LEDS
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP66
FREQUÊNCIA 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA >0.9
TEMP. COR: 3000K | 6000K

100M



MODELO: 4040 5M
IRC ≥80
QNTD. LEDS: 60LEDS
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP65
FREQUÊNCIA 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA >0.9
TEMP. COR: 3000K | 6000K

5M

FITA DE LED 2835



5M | IP20

MODELO: 2835 5M
IRC ≥80
QNTD. LEDS: 60LEDS/M
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20
TENSÃO : 12V
FREQUÊNCIA 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA >0.6
TEMP. COR: 6000K | 3000K
| 4000K | VERMELHO | VERDE
| AZUL | ROXO



5M | IP65

MODELO: 2835 5M
IRC ≥80
QNTD. LEDS: 60LEDS/M
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP65
TENSÃO : 12V
FREQUÊNCIA 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA >0.6
TEMP. COR: 6000K | 3000K
| 4000K | VERMELHO | VERDE
| AZUL | ROXO

FITA DE LED COB



MODELO: COB 5M
IRC ≥80
QNTD. LEDS: 320LEDS/M
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20
TENSÃO: 12V
FREQUÊNCIA 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA >0.6
TEMP. COR: 3000K | 4000K
| 6000K

320LEDS | COB

FITA DE LED 6803



5M | 6803

MODELO: 6803 5M COM
CONTROLADORA
IRC ≥80
QNTD. LEDS: 30LEDS
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP65
TENSÃO: 12V
FREQUÊNCIA 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA >0.6
TEMP. COR: RGB



5M | 120 LEDS

MODELO: 2835 5M
IRC ≥80
QNTD. LEDS: 120LEDS/M
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20
TENSÃO: 12V
FREQUÊNCIA 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA >0.6
TEMP. COR: 3000K | 6000K
| 4000K



5M | 240 LEDS

MODELO: 2835 5M
IRC ≥80
QNTD. LEDS: 240LEDS/M
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20
TENSÃO: 12V
FREQUÊNCIA 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA >0.6
TEMP. COR: 3000K | 4000K
| 6000K



5M | IP65

MODELO: 2835 5M
IRC ≥80
QNTD. LEDS: 60LEDS/M
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP65
TENSÃO: 12V
FREQUÊNCIA 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA >0.6
TEMP. COR: RGB

COMPONENTES PARA FITA



CONTROLE +
CONTROLADORA

MODELO: CONTROLE COM
CONTROLADORA
PARA: FITA RGB 5M
CORRENTE: 12V



FONTE
PARA FITA

MODELO: FONTE PARA FITA
DE LED
PARA: FITA COR ÚNICA
CORRENTE: 110V/220V



FONTE
CONTROLADORA

MODELO: FONTE PARA FITA
DE LED
PARA: FITA RGB
CORRENTE: 110V/220V



FONTE +
CONTROLE

MODELO: FONTE E CONTROLE
PARA FITA DE LED
PARA: FITA RGB
CORRENTE: 110V OU 220V



MODELO: FONTE 12V-2A BIVOLT
 CORRENTE: 2A
 POTÊNCIA: 12V
 CABO: 90cm
 IMPUT: 100-240V - 50/60Hz
 OUTPUT: 12V-2A
 PLUG: P4

FONTE 2A



MODELO: FONTE 12V-3A BIVOLT
 CORRENTE: 3A
 POTÊNCIA: 12V
 CABO: 90cm
 IMPUT: 100-240V - 50/60Hz
 OUTPUT: 12V-3A
 PLUG: P4

FONTE 3A



MODELO: FONTE 12V-5A BIVOLT
 CORRENTE: 5A
 POTÊNCIA: 12V
 CABO: 90cm
 IMPUT: 100-240V - 50/60Hz
 OUTPUT: 12V-5A
 PLUG: P4

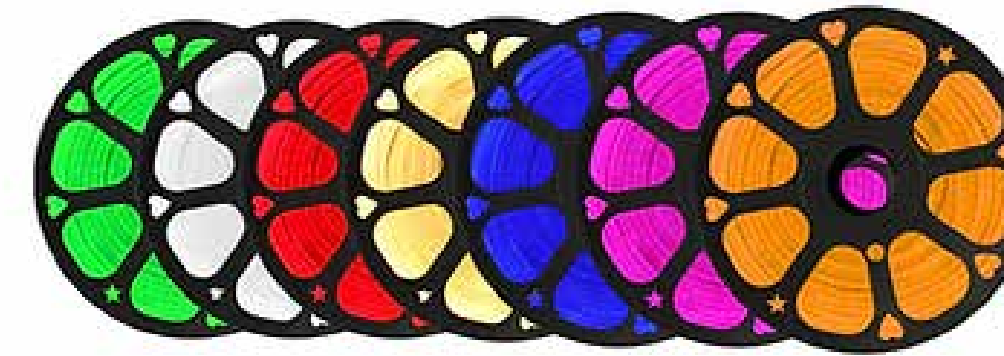
FONTE 5A

FITA NEON 100M



MODELO: NEON 100M
 IRC ≥80
 ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP65
 TENSÃO: 110V | 220V
 FREQUÊNCIA 50/60Hz
 FATOR DE POTÊNCIA >0.6
 TEMP. COR: 6000K | 3000K | ROSA | VERMELHO | VERDE | AZUL

110V | 220V



MODELO: NEON 100M
 IRC ≥80
 ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP65
 TENSÃO: 12V
 FREQUÊNCIA 50/60Hz
 FATOR DE POTÊNCIA >0.6
 TEMP. COR: TEMP. COR: 6000K | 3000K | ROSA | VERMELHO | VERDE | AZUL | LARANJA

12V

COMPONENTES PARA FITA NEON



MODELO: FONTE PARA FITA NEON
 CORRENTE: 110V/220V
 TAMANHO: 48CM

FONTE 110V|220V



MODELO: CONECTOR PARA FITA NEON
 CORRENTE: 12V
 TAMANHO: 22,5CM

CONECTOR 12V

DECORATIVAS LED

Além de iluminação principal, aposte em mais elementos na composição.
Conheça as luminárias decorativas e transforme seu ambiente.

ARANDELAS

CAPA BRANCA|5W



POTÊNCIA: 5W
FLUXO LUMINOSO: 450lm
IRC >80
VIDA ÚTIL: 25.000h*
TENSÃO: 100-240V
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA >0.6
ÂNGULO DE ABERTURA: 120°
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP66
TEMP. COR: 6000K | 3000K

CAPA PRETA|5W



POTÊNCIA: 5W
FLUXO LUMINOSO: 450lm
IRC >80
VIDA ÚTIL: 25.000h*
TENSÃO: 100-240V
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA >0.6
ÂNGULO DE ABERTURA: 120°
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP66
TEMP. COR: 6000K | 3000K

LUMINÁRIA TARTARUGA

10W



POTÊNCIA: 10W
FLUXO LUMINOSO: 900lm
VIDA ÚTIL: 30.000h*
TENSÃO: AC85-265V
IRC ≥80
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP54
FATOR DE POTÊNCIA ≥0.6
TEMP. COR 3000K | 6000K

20W



POTÊNCIA: 20W
FLUXO LUMINOSO: 1800lm
VIDA ÚTIL: 30.000h*
TENSÃO: AC85-265V
IRC ≥80
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP54
FATOR DE POTÊNCIA ≥0.6
TEMP. COR 3000K | 6000K

LÂMPADA G9

G9|5W



POTÊNCIA: 5W
FLUXO LUMINOSO: 450lm
IRC >80
VIDA ÚTIL: 20.000h*
TENSÃO: AC127-220V
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA >0.6
ÂNGULO DE ABERTURA: 360°
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20
TEMP. COR: 6000K | 3000K

G9|7W



POTÊNCIA: 7W
FLUXO LUMINOSO: 630lm
IRC >80
VIDA ÚTIL: 20.000h*
TENSÃO: AC127-220V
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA >0.6
ÂNGULO DE ABERTURA: 360°
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20
TEMP. COR: 6000K | 3000K

LUMINÁRIA PISCINA



6 LEDS

MODELO: LUMINÁRIA DE PISCINA
6 LEDS

POTÊNCIA: 9W

FLUXO LUMINOSO: 810lm

TENSÃO: 12V

ÂNGULO DE ABERTURA: 120°

ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP68

TEMP. COR: RGB



12 LEDS

MODELO: LUMINÁRIA DE PISCINA
12 LEDS

POTÊNCIA: 18W

FLUXO LUMINOSO: 1620lm

TENSÃO: 12V

ÂNGULO DE ABERTURA: 120°

ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP68

TEMP. COR: RGB



CONTROLE
CONTROLADORA

CONTROLE

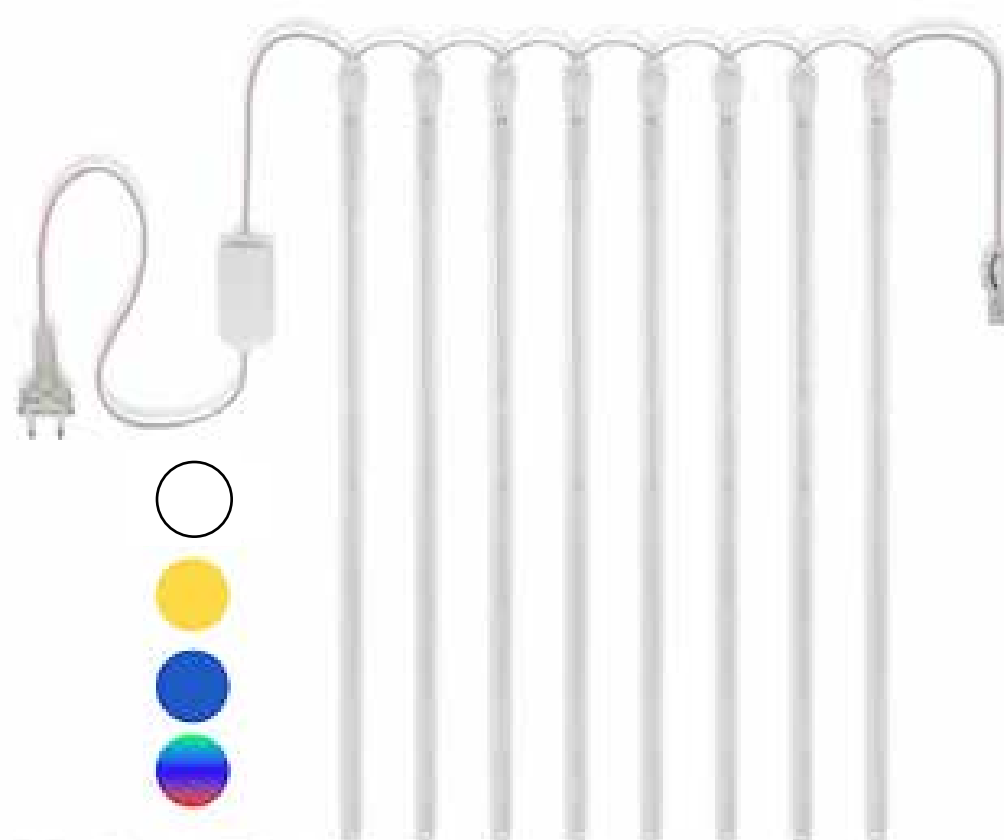
ALIMENTAÇÃO: PILHA AAA

TOUCH

CONTROLADORA

DC12V~24V

LUZES NATALINAS



CASCATA

CASCATA 8 TUBOS

QUANT. LEDS POR TUBO: 48 LEDS

VIDA ÚTIL 25.000h*

TAMANHO: 50CM

TENSÃO 110-240V

ÍNDICE DE PROTEÇÃO IP65

TEMP. COR 6000K | 3000K | RGB
| AZUL



BOLINHA SOLAR

MODELO: BOLINHA SOLAR

VIDA ÚTIL: 25.000h*

ALIMENTAÇÃO: SOLAR
TAMANHO: 5M

QUANT. DE BOLINHAS: 30

ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP65

TEMP. COR: 6000K | RGB



JARDIM LED



Aquele foco de iluminação externa é essencial na decoração de jardim. O uso de spots ou espetos ajudam a destacar plantas, escadas e vasos. Complemente seu jardim com nossos produtos.

SPOT DE CHÃO LED



1 W

MODELO: SPOT CHÃO 1W
POTÊNCIA: 1W
FLUXO LUMINOSO: 90lm
IRC \geq 80
VIDA ÚTIL: 30.000h
TENSÃO: AC127-220V
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA $>$ 0.6
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP67
TEMP. COR: BRANCO FRIO
| BRANCO QUENTE | VERDE



3 W

MODELO: SPOT CHÃO 3W
POTÊNCIA: 3W
FLUXO LUMINOSO: 270lm
IRC \geq 80
VIDA ÚTIL: 30.000h
TENSÃO: AC127-220V
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA $>$ 0.6
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP67
TEMP. COR: BRANCO FRIO
| BRANCO QUENTE | VERDE



5 W

MODELO: SPOT CHÃO 5W
POTÊNCIA: 5W
FLUXO LUMINOSO: 450lm
IRC \geq 80
VIDA ÚTIL: 30.000h
TENSÃO: AC127-220V
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA $>$ 0.6
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP67
TEMP. COR: BRANCO FRIO
| BRANCO QUENTE | VERDE



7 W

MODELO: SPOT CHÃO 7W
POTÊNCIA: 7W
FLUXO LUMINOSO: 630lm
IRC \geq 80
VIDA ÚTIL: 30.000h
TENSÃO: AC127-220V
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA $>$ 0.6
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP67
TEMP. COR: BRANCO FRIO
| BRANCO QUENTE | VERDE

ESPETO DE JARDIM



5 W

MODELO: ESPETO DE JARDIM COB 5W
POTÊNCIA: 5W
FLUXO LUMINOSO: 450lm
IRC \geq 80
VIDA ÚTIL: 30.000h
TENSÃO: AC100-250V
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA $>$ 0.6
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP67
TEMP. COR: BRANCO FRIO
| BRANCO QUENTE | VERDE



7 W

MODELO: ESPETO DE JARDIM COB 7W
POTÊNCIA: 7W
FLUXO LUMINOSO: 630lm
IRC \geq 80
VIDA ÚTIL: 30.000h
TENSÃO: AC100-250V
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
FATOR DE POTÊNCIA $>$ 0.6
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP67
TEMP. COR: BRANCO FRIO
| BRANCO QUENTE | VERDE



FONTE CHAVEADA LED



Nossa fonte chaveada conta com várias funcionalidades, como converter energia, ligar produtos de alta tensão. Por possuir um design moderno, a fonte não ocupa espaço, contando com variações de amperagem.

FONTE 12V



MODELO: FONTE CHAVEADA 5A
SAÍDA: DC 12V 5A
POTÊNCIA: 60W
TENSÃO: AC85-265V
FREQUÊNCIA: 50/60Hz

5A



MODELO: FONTE CHAVEADA 10A
SAÍDA: DC 12V 10A
POTÊNCIA: 120W
TENSÃO: AC85-265V
FREQUÊNCIA: 50/60Hz

10A



MODELO: FONTE CHAVEADA 15A
SAÍDA: DC 12V 15A
POTÊNCIA: 180W
TENSÃO: AC85-265V
FREQUÊNCIA: 50/60Hz

15A



MODELO: FONTE CHAVEADA 20A
SAÍDA: DC 12V 20A
POTÊNCIA: 240W
TENSÃO: AC85-265V
FREQUÊNCIA: 50/60Hz

20A



MODELO: FONTE CHAVEADA 30A
SAÍDA: DC 12V 30A
POTÊNCIA: 360W
TENSÃO: AC85-265V
FREQUÊNCIA: 50/60Hz

30A



MODELO: FONTE CHAVEADA 50A
SAÍDA: DC 12V 50A
POTÊNCIA: 600W
TENSÃO: AC85-265V
FREQUÊNCIA: 50/60Hz

50A

FONTE CHAVEADA

FONTE PRETA



5A

MODELO: FONTE CHAVEADA 5A
SAÍDA: DC 12V 5A
POTÊNCIA: 60W
TENSÃO: AC85-265V
FREQUÊNCIA: 50/60Hz



10A

MODELO: FONTE CHAVEADA 10A
SAÍDA: DC 12V 10A
POTÊNCIA: 120W
TENSÃO: AC85-265V
FREQUÊNCIA: 50/60Hz



30A

MODELO: FONTE CHAVEADA 30A
SAÍDA: DC 12V 30A
POTÊNCIA: 360W
TENSÃO: AC85-265V
FREQUÊNCIA: 50/60Hz



15A

MODELO: FONTE CHAVEADA 15A
SAÍDA: DC 12V 15A
POTÊNCIA: 180W
TENSÃO: AC85-265V
FREQUÊNCIA: 50/60Hz



20A

MODELO: FONTE CHAVEADA 20A
SAÍDA: DC 12V 20A
POTÊNCIA: 240W
TENSÃO: AC85-265V
FREQUÊNCIA: 50/60Hz



INDUSTRIAL LED

Essas luminárias são ideais para ambientes amplos com pé direito alto como galpões e estacionamentos, proporcionando uma iluminação intensa e eficaz. Trabalhamos com os modelos e materiais diferentes para melhor atender a sua necessidade.



INFORMAÇÕES GERAIS

Tensão: **Bivolt**
Fator de potência : **>0.99**

IRC **>80**
Índice de proteção **IP20**

INDUSTRIAL PREMIUM



150W

MODELO: INDUSTRIAL UFO PREMIUM
POTÊNCIA: 150W
FLUXO LUMINOSO: 13500lm
VIDA ÚTIL (L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K



200W

MODELO: INDUSTRIAL UFO PREMIUM
POTÊNCIA: 200W
FLUXO LUMINOSO: 18000lm
VIDA ÚTIL (L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K



300W

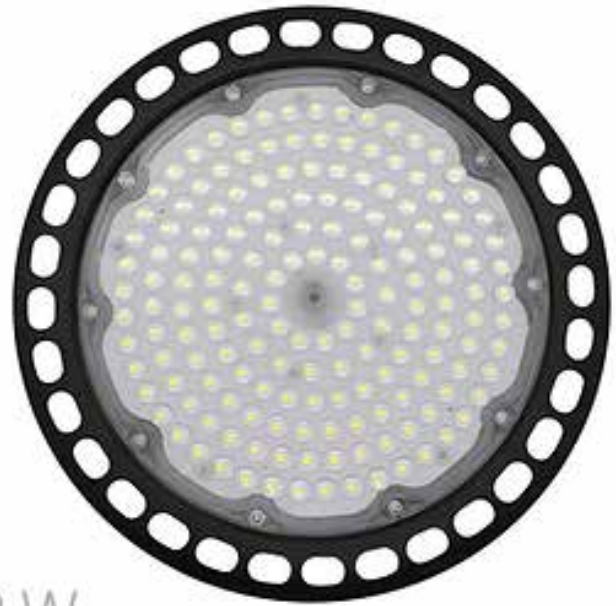
MODELO: INDUSTRIAL UFO PREMIUM
POTÊNCIA: 300W
FLUXO LUMINOSO: 27000lm
VIDA ÚTIL (L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K

INDUSTRIAL PRO



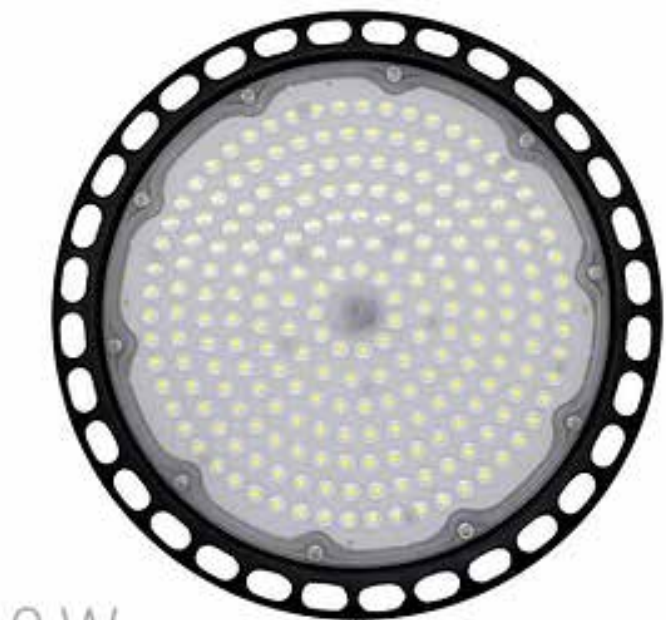
150W

MODELO: INDUSTRIAL UFO PRO
POTÊNCIA: 150W
FLUXO LUMINOSO: 13500lm
VIDA ÚTIL (L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K



200W

MODELO: INDUSTRIAL UFO PRO
POTÊNCIA: 200W
FLUXO LUMINOSO: 18000lm
VIDA ÚTIL (L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K



300W

MODELO: INDUSTRIAL UFO PRO
POTÊNCIA: 300W
FLUXO LUMINOSO: 27000lm
VIDA ÚTIL (L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
TEMP. COR: 6000K



FILAMENTO LED

As lâmpadas de filamento LED além de econômicas, são para uso decorativo, mantendo o ambiente aconchegante e elegante.

INFORMAÇÕES GERAIS

Tensão:	Bivolt
Material:	Vidro
Ângulo de iluminação:	360°



IRC:	>80
Cor da luz:	2700k
Cor da lâmpada:	Âmbar

A60



MODELO: FILAMENTO A60
POTÊNCIA: 4W
FLUXO LUMINOSO: 360lm
SOQUETE: E27
VIDA ÚTIL (L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20

ST64



MODELO: FILAMENTO ST64
POTÊNCIA: 4W
FLUXO LUMINOSO: 360lm
SOQUETE: E27
VIDA ÚTIL (L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20

G45



MODELO: FILAMENTO G45
POTÊNCIA: 4W
FLUXO LUMINOSO: 360lm
SOQUETE: E27
VIDA ÚTIL (L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20

G95



MODELO: FILAMENTO G95
POTÊNCIA: 4W
FLUXO LUMINOSO: 360lm
SOQUETE: E27
VIDA ÚTIL (L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20

G125



MODELO: FILAMENTO G125
POTÊNCIA: 4W
FLUXO LUMINOSO: 360lm
SOQUETE: E27
VIDA ÚTIL (L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20

C35 TAIL



MODELO: FILAMENTO C35 TAIL
POTÊNCIA: 4W
FLUXO LUMINOSO: 360lm
SOQUETE: E14
VIDA ÚTIL (L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20

T45



MODELO: FILAMENTO T45
POTÊNCIA: 4W
FLUXO LUMINOSO: 360lm
SOQUETE: E27
VIDA ÚTIL (L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20

T30



MODELO: FILAMENTO T30
POTÊNCIA: 4W
FLUXO LUMINOSO: 360lm
SOQUETE: E27
VIDA ÚTIL (L70): 25.000h
FREQUÊNCIA: 50/60Hz
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20



LUMINÁRIA PÚBLICA LED



Para uso externo, as luminárias públicas utilizam sua maior eficiência sendo assim mais fácil de iluminar grandes ambientes. Além disso é econômica por conta da tecnologia do led.

PÚBLICA SOLAR



1 MÓDULO

MODELO: PÚBLICA SOLAR SMD
FLUXO LUMINOSO: 4500lm
IRC ≥80
BATERIA: 16AH/3.2V
VIDA ÚTIL: 30.000h
FATOR DE POTÊNCIA >0.6
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP66
TEMP. COR: BRANCO FRIO



2 MÓDULOS

MODELO: PÚBLICA SOLAR SMD
FLUXO LUMINOSO: 9000lm
IRC ≥80
BATERIA: 16AH/3.2V
VIDA ÚTIL: 30.000h
FATOR DE POTÊNCIA >0.6
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP66
TEMP. COR: BRANCO FRIO



3 MÓDULOS

MODELO: PÚBLICA SOLAR SMD
FLUXO LUMINOSO: 13500lm
IRC ≥80
BATERIA: 16AH/3.2V
VIDA ÚTIL: 30.000h
FATOR DE POTÊNCIA >0.6
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP66
TEMP. COR: BRANCO FRIO



4 MÓDULOS

MODELO: PÚBLICA SOLAR SMD
FLUXO LUMINOSO: 18000lm
IRC ≥80
BATERIA: 16AH/3.2V
VIDA ÚTIL: 30.000h
FATOR DE POTÊNCIA >0.6
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP66
TEMP. COR: BRANCO FRIO



HASTE

HASTE PARA INSTALAÇÃO DA LUMINÁRIA SOLAR
TAMANHO: 40CM
MATERIAL: FERRO

PÚBLICA ELÉTRICA



MODELO: PÚBLICA ELÉTRICA SMD
POTÊNCIA: 50W
FLUXO LUMINOSO: 5000lm
IRC \geq 80
VIDA ÚTIL: 30.000h
TENSÃO: AC100-250V
FATOR DE POTÊNCIA $>$ 0.95
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP68
TEMP. COR: BRANCO FRIO

50W



MODELO: PÚBLICA ELÉTRICA SMD
POTÊNCIA: 100W
FLUXO LUMINOSO: 10000lm
IRC \geq 80
VIDA ÚTIL: 30.000h
TENSÃO: AC100-250V
FATOR DE POTÊNCIA $>$ 0.95
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP68
TEMP. COR: BRANCO FRIO

100W



MODELO: PÚBLICA ELÉTRICA SMD
POTÊNCIA: 150W
FLUXO LUMINOSO: 15000lm
IRC \geq 80
VIDA ÚTIL: 30.000h
TENSÃO: AC100-250V
FATOR DE POTÊNCIA $>$ 0.95
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP68
TEMP. COR: BRANCO FRIO

150W



MODELO: PÚBLICA ELÉTRICA SMD
POTÊNCIA: 200W
FLUXO LUMINOSO: 20000lm
IRC \geq 80
VIDA ÚTIL: 30.000h
TENSÃO: AC100-250V
FATOR DE POTÊNCIA $>$ 0.95
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP68
TEMP. COR: BRANCO FRIO

200W



MODELO: PÚBLICA ELÉTRICA SMD
POTÊNCIA: 300W
FLUXO LUMINOSO: 30000lm
IRC \geq 80
VIDA ÚTIL: 30.000h
TENSÃO: AC100-250V
FATOR DE POTÊNCIA $>$ 0.95
ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP68
TEMP. COR: BRANCO FRIO

300W



PERFIL DE LED



Elegância, criatividade e facilidade na instalação de fitas led. Mantenha mais harmônico o ambiente com a qualidade dos nossos perfis de led.

SOBREPOR



CAPA BRANCA

MODELO: PERFIL DE LED SOBREPOR
COR DA CAPA: BRANCA
MEDIDAS: 1,7 X 0,8 X 100cm
1,7 X 0,8 X 200cm



CAPA CINZA

MODELO: PERFIL DE LED SOBREPOR
COR DA CAPA: CINZA
MEDIDAS: 1,7 X 0,8 X 100cm



CAPA PRETA

MODELO: PERFIL DE LED SOBREPOR
COR DA CAPA: PRETA
MEDIDAS: 1,7 X 0,8 X 100cm

EMBUTIR



CAPA BRANCA

MODELO: PERFIL DE LED EMBUTIR
COR DA CAPA: BRANCA
MEDIDAS: 1,7 X 0,7 X 100cm
1,7 X 0,7 X 200cm



CAPA CINZA

MODELO: PERFIL DE LED EMBUTIR
COR DA CAPA: CINZA
MEDIDAS: 1,7 X 0,7 X 100cm



CAPA PRETA

MODELO: PERFIL DE LED EMBUTIR
COR DA CAPA: PRETO
MEDIDAS 1,7 X 0,7 X 100cm

FONTE PARA PERFIL



2A|12V

MODELO: FONTE PARA PERFIL SLIM
POTÊNCIA: 24W
ENTRADA: AC110V~220V
SAÍDA: DC12V 2A
FREQUÊNCIA: 50Hz/60Hz



3A|12V

MODELO: FONTE PARA PERFIL SLIM
POTÊNCIA: 36W
ENTRADA: AC110V~220V
SAÍDA: DC12V 3A
FREQUÊNCIA: 50Hz/60Hz



5A|12V

MODELO: FONTE PARA PERFIL SLIM
POTÊNCIA: 60W
ENTRADA: AC110V~220V
SAÍDA: DC12V 5A
FREQUÊNCIA 50Hz/60Hz



7A|12V

MODELO: FONTE PARA PERFIL SLIM
POTÊNCIA 84W
ENTRADA: AC110V~220V
SAÍDA: DC12V 7A
FREQUÊNCIA 50Hz/60Hz



@bonwaybrasil | www.bonway.com.br