

DESCRIÇÃO

NOTA: O preço apresentado abaixo é para 1 metro.
O artigo é vendido em rolos de 5 metros pelo que a encomenda mínima é de 5 metros.
Por favor, insira 5 unidades no carrinho, ou múltiplos desse valor.

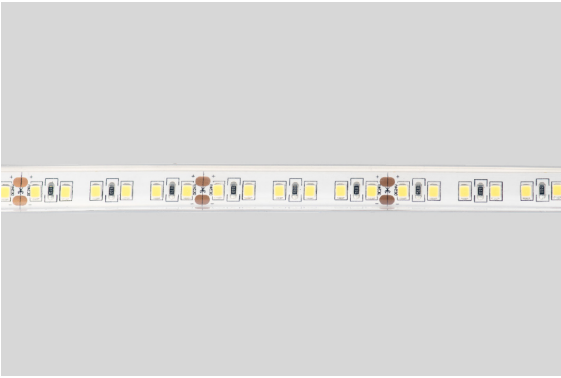
A Fita LED Profissional da Brilumen é o produto estrela da marca e tem-se destacado pela sua fiabilidade, versatilidade e qualidade da luz, sendo considerada a melhor fita LED do mercado. Com diferentes potências, fluxos luminosos e larguras, esta fita de 24V está disponível na temperatura da cor desde 2500K até 6500K, pode conter 30, 60, 120, 160 e 280 LED e um CRI superior a 80. A nova Fita Profissional com 120 LED/m destaca-se das restantes por ter uma potência nominal de 24W por metro e uma grande quantidade de LED, características técnicas que permitem a construção de linhas de luz perfeitas e com um fluxo luminoso ainda mais elevado, de até 1900 lúmenes por metro. A fita 120 LED está disponível nas temperaturas da cor entre 2700K e 6500K e é extremamente versátil, pois permite cortar a fita de 5 em 5 centímetros, sem reduzir os benefícios do produto. Devido à fita adesiva de dupla face na parte traseira, este produto, para além de ser bastante flexível, é de fácil instalação e, dependendo do modelo, está disponível com IP20 ou IP67. De forma a prolongar ainda mais o seu ciclo de funcionamento, é aconselhada a instalação desta fita LED no perfil de alumínio adequado. Quando usada corretamente, esta fita de uso profissional e de excelente qualidade poderá estar ligada 24 horas por dia durante 3 anos sem perder as suas características, sendo altamente recomendada em inúmeros projetos tais como hotéis, restaurantes, lojas, residências, etc. Se o objetivo é instalar um produto fiável, de qualidade e de fácil instalação, a fita LED Profissional da Brilumen é sem dúvida a escolha perfeita.

MONTAGEM	Superfície
DISTRIBUIÇÃO DE LUZ	Direta
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	24V / 50-60 Hz
GARANTIA	5 Anos
CONTROLO	SMD2835

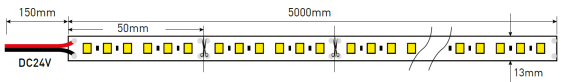
CARACTERÍSTICAS DO LED

EFICIÊNCIA LUMINOSA	UP TO 95 lm/W
CRI	CRI→80

ICONOGRAFIA



DESENHO TÉCNICO



2002-143 24W 120LED
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - POWERFUL SMD2835 24W 120 LED IP67

POTÊNCIA	TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO	TEMP. COR	FLUXO LUMINOSO NOMINAL/M	EFICIÊNCIA LED	UN.	CÓDIGO
20	24V	2700K	1740	87	5MT	2002-143.80.27
20	24V	4200K	1800	90	5MT	2002-143.80.42
20	24V	6500K	1900	95	5MT	2002-143.80.65

ACESSÓRIOS



Conector p/ Fita LED IP20	SEM TÍTULO -
Conector p/ Fita LED IP20	8013-0014



Conector c/ ligador 15cm	SEM TÍTULO -
Conector c/ ligador 15cm	8013-0015



Conector duplo c/ ligador	SEM TÍTULO -
Conector duplo c/ ligador	8013-0016



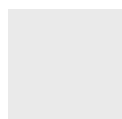
Conector em L	SEM TÍTULO -
Conector em L	8013-0017



Conector 12,5 mm	SEM TITULO -
Conector 12,5 mm	G813-0026



LP10 perfil de alumínio	SEM TITULO -
LP10 perfil de alumínio	G810-7012



NP04 perfil de alumínio	SEM TITULO -
NP04 perfil de alumínio	G820-1012



NP06 perfil de alumínio	SEM TITULO -
NP06 perfil de alumínio	G830-1017



NP07 Perfil Encastrar	SEM TITULO -
NP07 Perfil Encastrar	G830-5015



NP17 perfil de alumínio	SEM TITULO -
NP17 perfil de alumínio	G810-2026



FP02 Remate de Canto	SEM TITULO -
FP02 Remate de Canto	G810-2034