



Modelos

a temperatura da cor

Ref:

No Flicker Branco Neutro 3800K - 4200K

65087-179044



Detalhes técnicos

Potência:	9 W	Uso:	Interior, Exterior
Factor de Potência (FP):	0.90	Proteção IP:	IP65
Alimentação:	220-240V AC	Proteção IK:	IK07
Multivoltagem:	85-265V AC	Material:	PC
Frequência:	50-60 Hz	Instalação:	Superfície
Intensidade:	0.0496 A	Dimensões:	50x660x68 mm
Fonte luminosa:	60 cm T8 Tube	Altura:	50 mm
Cantidade de LEDs:	48	Largura:	660 mm
Cor da luz:	Branco Frio, Branco Neutro, Branco Quente	Comprimento:	68 mm
CRI:	80	Tª Ambiente	-20°C ~ +45°C
Luminosidade:	990 lm	Trabalho:	
Rendimento LED:	110 lm/W	Vida Útil:	40.000 Horas
Eficiência energética 2021 (UE-1369/2017):	A+	Garantia:	2 Anos
Eficiência energética 2023 (UE-2019/2015):	F	Certificados:	CE & RoHS, UKCA



Descrição

A **Armadura Hermética LED com Tubo LED 60 cm IP65 Conexão uni-Lateral** é um dispositivo completamente impermeável que permite a iluminação LED em espaços exteriores e interiores com um design compacto.

Características da Armadura Hermética LED com Tubo LED 60 cm IP65 Conexão uni-Lateral

A Armadura Hermética incorporada neste kit forma-se por uma carcaça e um difusor de PC e o tubo incorporado é um tubo T8. Os LED com tecnologia SMD2835 e o seu driver com um factor de potência 0.90, conseguem uma eficiência luminica de 110 lm/W, repartida num ângulo de abertura de 120°. Tanto a carcaça, como a cuberta da **Armadura Hermética LED com Tubo LED 60 cm IP65 Conexão uni-Lateral** estão fabricados em policarbonato, que é um material muito sólido que apresenta uma alta resistência á água, pó e á corrosão. Tudo isto se resume nos indices de proteção IP65 e IK07.

Aplicações da Armadura Hermética LED com Tubo LED 60 cm IP65 Conexão uni-Lateral

O desenho e características desta armadura LED posicionam-na como a solução **perfeita para a iluminação de espaços interiores amplos de grande diversidade, como por exemplo fábricas, armazéns, parkings, túneis, terraços...** além de lugares onde exista humidade.

*Se pode adaptar a Armadura Hermética para conectar um tubo com conexão Bi-Lateral.



Fotos adicionais

