



Modelos

a temperatura da cor	Ref:
■ Branco Quente 2700K	1101-1983
■ Branco Frio 6000K	1101-1984

Detalhes técnicos

Potência:	10 W
Factor de Potência (FP):	0.95
Alimentação:	220-240V AC
Multivoltagem:	85-265V AC
Frequência:	50-60 Hz
Casquilho:	E27
Fonte luminosa:	EPISTAR SMD2835
CRI:	75
Luminosidade:	1100 lm
Rendimento LED:	110 lm/W
Eficiência energética 2023 (UE-2019/2015):	D
Ângulo de Abertura:	360°
Tipo de Lente:	Transparente

Uso:	Exterior
Proteção IP:	IP64
Proteção IK:	IK06
Especial:	Iluminação Pública
Material:	ABS
Dimensões:	152xØ44 mm
Altura:	152 mm
Diâmetro:	Ø44 mm
Tª Ambiente Trabalho:	-20°C ~ +45°C
Vida Útil:	50.000 Horas
Garantia:	3 Anos
Certificados:	CE, RoHS, UKCA



Descrição

A lâmpada LED de iluminação pública Corn E27 de 10W apresenta uma grande eficiência e uns custos de manutenção mínimos.

Os LEDs Epistar-SMD2835 que incorpora a sua fonte lumínica emitem um total de 1.100 lúmenes, uma quantidade equivalente á que produz uma lâmpada convencional de até 80W. A lâmpada LED de iluminação pública Corn E27 de 10W **funciona directamente a 220-240V AC e não requiere elementos adicionais como os arrancadores das lâmpadas de descarga.**

Ideal para a iluminação de armazéns industriais, armazéns, oficinas, fábricas, bombas de gasolina, parkings, supermercados e qualquer espaço interior que precise uma luminária robusta, potente e de qualidade. A lâmpada LED de iluminação pública Corn E27 de 10W de potência **está fabricada em ABS de grande resistência e tem um índice de resistência a impactos IK06.**

Desfruta da melhor iluminação LED com a gama de productos para a iluminação pública de interiores da nossa loja online EfectoLED.

* Instalar em luminárias abertas.



Fotos adicionais

