



Modelos

a temperatura da cor	Ref:
Branco Quente 2700K	369-1265
Branco Frio 5000K - 5500K	369-205357

Detalhes técnicos

Potência:	18 W
Factor de Potência (FP):	0.95
Alimentação:	220-240V AC
Frequência:	50-60 Hz
Casquilho:	E27
Fonte luminosa:	EPISTAR SMD2835
CRI:	75
Luminosidade:	1980 lm
Eficiência Luminosa:	110 lm/W
Eficiência energética 2021 (UE- 1369/2017):	A+
Eficiência energética 2023 (UE- 2019/2015):	F
Ángulo de Abertura:	360°

Tipo de Lente:	Transparente
Uso:	Exterior
Proteção IP:	IP64
Proteção IK:	IK06
Especial:	Iluminação Pública
Material:	ABS
Dimensões:	175xØ75 mm
Diámetro:	Ø75 mm
Vida Útil:	50.000 Horas
Garantia:	3 Anos
Certificados:	CE & RoHS, TÜV



Descrição

A Lâmpada LED de Iluminação Pública Corn E27 de 18W é perfeita para substituir as lâmpadas convencionais tipo maçorca.

Integra LEDs Epistar SMD2835 e alcança uma luminosidade de 1.620 lumenes, similar a uma lâmpada convencional de até 150W, repartidos num ângulo de abertura de 360°. Esta lâmpada de iluminação publica apresenta a típpica forma de maçaroca oferece-nos uma importante poupança no consumo da luz.

Recomendada para a iluminação de armazéns industriais, oficinas, fábricas, bombas de gasolinas, parkings, supermercadors, etc. Em definitiva, espaços interiores que precisam de um sistema de iluminação resistente e de qualidade. A làmpada LED de iluminação pública Corn E27 de 18W está fabricada em ABS de grande resistência e tem um índice de resistência a impactos IKO6.

Consegue está lâmpada LED de iluminação pública Corn E27 em várias temperaturas de cor de luz a escolher e desfruta da iluminação mais ecológica.

* Instalar em luminárias abertas.



Fotos adicionais





