

EICE27-LED/4W/30

EICE27-LED/4W/30

CARACTERÍSTICA

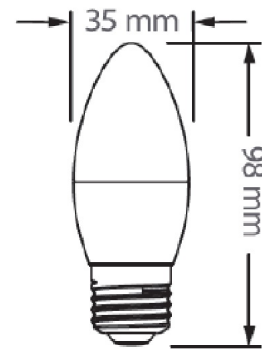
Modelo (s)	EICE27-LED/4W/30
Tipo de bulbo	BA
Material de la carcasa	Polycarbonato
Terminado	Blanco
Base:	E27

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]	100 - 240 V
Consumo de potencia [W]	4 W
Consumo de corriente	0.04 A - 0.02 A
Factor de potencia [f.	0.4
Flujo luminoso [lm]	250 lm
Temperatura de color	3 000 K
Color de luz	Luz cálida brillante
Ángulo de apertura [°]	250°
IRC	80
Temperatura de	-10 / 40° C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	15000 h
Atenuable	NO
Garantía	5 años
Certificación	NOM-030



Observaciones

Este dispositivo no es compatible con sensores IR, sensores de proximidad ni equipos con fotocelda

Lada sin costo 01 800 777 LITE



Iluminación Especializada de Occidente S.A. de C.V

Av. Dr. Angel Leaño No.401, Nave 2 B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México