

## FICHA TECNICA

## EICE14-LED/4W/30

EICE14-LED/4W/30

## **CARACTERÍSTICA**

Modelo (s) EICE14-LED/4W/30

Tipo de bulbo BA

Material de la carcasa Policarbonato

Terminado Blanco

Base: E14

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



Iluminacii; 1/2n Especializada de Occidente S.A. de C.V Av. Dr. Angel Lea�oo No.401, Nave 2 B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. M�xico







