

EICD-LED/6W/30

CARACTERÍSTICAS

Modelo (s):	EICD-LED/6W/30
Nombre (s):	
Tipo de Bulbo:	C
Material de la carcasa:	Plástico
Terminado:	Blanco
Base:	E27
Índice de Protección [IP]:	NA

PARAMETROS ELÉCTRICOS

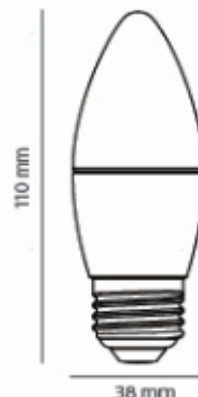
Tensión Nominal [V~]:	100-127 V ~
Consumo de potencia [W]:	6 W
Frecuencia Nominal [Hz]:	60 Hz
Consumo de Corriente [A]:	0.05 A
Factor de Potencia [f.p.]:	0.9
Flujo luminoso [lm]:	470 lm
Temperatura de color [K]:	3 000 K
Color de luz:	Blanco cálido
Ángulo de apertura [°]:	240 °
IRC:	80
Temperatura de Operación:	-10 - 40 °C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	25 000 h
Atenuable	SI
Garantía:	5 AÑOS
Certificación:	NOM-030



Dimensiones:



OBSERVACIONES:

Lada sin costo 01 800 777 LITE

