

11DA19LEDCCTWVB

WAVE I

CARACTERÍSTICAS

Modelo (s):	11DA19LEDCCTWVB
Nombre (s):	WAVE I
Tipo de Bulbo:	A
Material de la carcasa:	Aluminio
Terminado:	Blanco
Base:	E27
Índice de Protección [IP]:	NA

PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]:	127 V ~
Consumo de potencia [W]:	11.5 W
Frecuencia Nominal [Hz]:	60 Hz
Consumo de Corriente [A]:	0.18A
Factor de Potencia [f.p.]:	0.5
Flujo luminoso [lm]:	810 lm
Temperatura de color [K]:	2 700 - 6 500 K
Color de luz:	CCT Tunable
Ángulo de apertura [°]:	150° / Omnidireccional
IRC:	80
Temperatura de Operación:	0 - 40 °C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	25 000 h
Atenuable	SI
Garantía:	5 AÑOS
Certificación:	NOM-003

OBSERVACIONES:

- No requiere Atenuador ó Dimmer externo.
- No Incluye control
- Se dime mediante la aplicación o control infrarrojo

Lada sin costo 01 800 777 LITE



* Consulta disponibilidad de la aplicación en tu país



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

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