

10DA19LED30V

TITANIUM I

CARACTERÍSTICAS

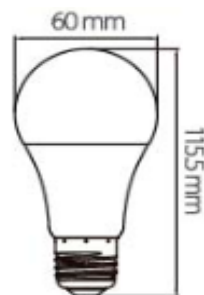
Modelo (s):	10DA19LED30V
Nombre (s):	TITANIUM I
Tipo de Bulbo:	A
Material de la carcasa:	Plástico
Terminado:	Blanco
Base:	E27
Índice de Protección [IP]:	NA

PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]:	100-127 V ~
Consumo de potencia [W]:	10 W
Frecuencia Nominal [Hz]:	60 Hz
Consumo de Corriente [A]:	0.01-0.07 A
Factor de Potencia [f.p.]:	0.7
Flujo luminoso [lm]:	800 lm
Temperatura de color [K]:	3 000 K
Color de luz:	Blanco cálido
Ángulo de apertura [°]:	200 °Omnidireccional
IRC:	80
Temperatura de Operación:	0-40 °C

BENEFICIOS

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



OBSERVACIONES:

Lada sin costo 01 800 777 LITE



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