

CTLLED-801

LAMEZIA I

CARACTERÍSTICAS

Modelo (s):	CTLLED-801
Nombre (s):	LAMEZIA I
Aplicación:	Suspendidos LED
Material de la carcasa:	Acero
Terminado:	Blanco
Pantalla:	PC
Índice de Protección [IP]:	20
Base (portalámpara):	NA
Tipo de lámpara	Integrado LED 25 W

PARAMETROS ELÉCTRICOS

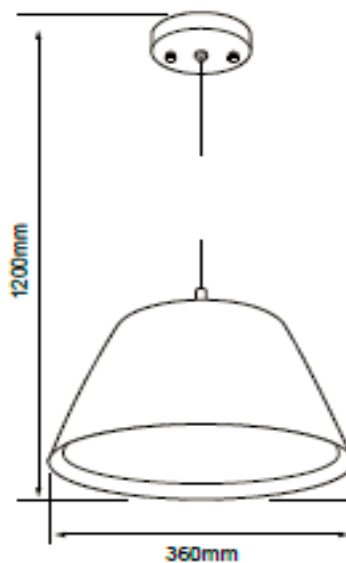
Tensión Nominal [V~]:	100-240 V ~
Consumo de potencia [W]:	25 W
Frecuencia Nominal [Hz]:	50/60 Hz
Consumo de Corriente [A]:	0.25 - 0.10 A
Factor de Potencia [f.p.]:	0.8
Flujo luminoso [lm]:	1 500 lm
Temperatura de color [K]:	3 000 K
Color de luz:	Blanco Calido
Ángulo de apertura [°]:	85 °
IRC:	80
Temperatura de Operación:	0 - 40 °C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	30 000 h
Atenuable	NO
Garantía:	5 AÑOS
Certificación:	NOM-003

OBSERVACIONES:

Lada sin costo 01 800 777 LITE



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

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