

PTLLED-1015/65

PADANG I

CARACTERÍSTICA

Modelo (s)	PTLLED-1015_65
Aplicación	Sobreponer Techo
Material de la carcasa	Plástico
Terminado	Blanco



PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]	100 - 240 V
Consumo de potencia [W]	15 W
Frecuencia nominal [Hz]	50 Hz/60 Hz
Consumo de corriente	0.15 A - 0.06 A
Factor de potencia [f.]	0.9
Flujo luminoso [lm]	1050 lm
Temperatura de color	6 500 K
Color de luz	Luz de día
IRC	80
Temperatura de	10 / 40° C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	25000 h
Atenuable	NO
Garantía	5 años
Certificación	NOM-003

Observaciones

Este dispositivo no es compatible con sensores IR, sensores de proximidad ni equipos con photocelda



Lada sin costo 01 800 777 LITE

NOM

Iluminaci^ón Especializada de Occidente S.A. de C.V

Av. Dr. Angel Lea^ño No.401, Nave 2 B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. M^éxico

tecnolite.mx



CAL-FOR-T037