

PTLLEDC-006/40/B

ZETA I

CARACTERÍSTICA

Modelo (s)	PTLLEDC-006_40_B
Aplicación	Sobreponer Techo
Material de la carcasa	Polycarbonato
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	0.06 - 0.15 A
Factor de potencia [f.	0.9
Flujo luminoso [lm]	1800 lm
Temperatura de color	4 000 K
Color de luz	Luz neutra
IRC	80
Temperatura de	-20 - 45°

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	40000 h
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. Angel Leaño No.401, Nave 2 B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México