

PTLLEDD-R/002/40/B

SIRIUS III

CARACTERÍSTICA

Modelo (s)	PTLLEDD-R_002_40_B
Aplicación	Sobreponer Techo
Material de la carcasa	Aluminio
Terminado	Blanco

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]	100 - 127 V
Consumo de potencia [W]	12 W
Consumo de corriente	0.09 - 0.12 A
Factor de potencia [f.	0.7
Flujo luminoso [lm]	750 lm
Temperatura de color	4 000 K
Color de luz	Luz neutra
IRC	80
Temperatura de	-20 - 40° C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	15000 h
Atenuable	SI
Garantía	5 años



Observaciones

Empty box for observations.

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