

FICHA TECNICA

25PTLLED1141MVCCTB

ELARA II

CARACTERÍSTICA

Modelo (s) 25PTLLED1141MVCCTB Aplicación Sobreponer Techo Material de la carcasa Aluminio Terminado Blanco Índice de protección [IP] 65



Tensión nominal [V~] 100 - 240 V Consumo de potencia [W] 25 W Consumo de corriente [A] 0.25 A - 0.1 A 0.9 Factor de potencia [f.p.] Flujo luminoso [lm] 2100 lm 3 000 K / 4 000 K / 6 500 K Temperatura de color [K] Color de luz **CCT Tunable IRC** 80

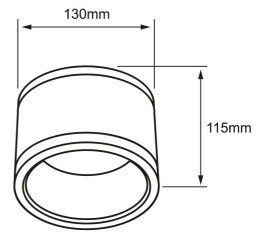
DEN	πн	ſΩ	\cap	2

Temperatura de operación

Horas de vida [h]	50000 h	
Atenuable	NO	
Garantía	5 años	

-20 / 45° C





Observaciones

CCT tuneable





Lada sin costo 01 800 777 LITE



Iluminaci�n Especializada de Occidente S.A. de C.V Av. Dr. Angel Lea�oo No.401, Nave 2 B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. M�xico







