

FICHA TÉCNICA

Interior / SOBREPONER/SUSPENDIDO

40LFCLED1285MVCCS

CARACTERÍSTICAS

Modelo (s): 40LFCLED1285MVCCS Nombre (s): NA Aplicación: Sobreponer/Suspendido Material de la carcasa: Aluminio/Policarbonato Terminado: Satin Policarbonato Pantalla: Índice de Protección [IP]: 20 Base (portalámpara): NA Tipo de Lámpara NA

PARAN	IETP	OS F	=1 É	CTDI	COS
PARAIV		UO I		CINI	CUS

Tensión Nominal [V~]:	100 V ~ - 277 V ~		
Consumo de potencia [W]:	40 W		
Frecuencia Nominal [Hz]:	50 Hz / 60 Hz		
Consumo de Corriente [A]:	0.40 A - 0.14 A		
Factor de Potencia [f.p.]:	0.9		
Flujo luminoso [lm]:	4900 / 5200		
Temperatura de color [K]:	3 000 K / 4 500 K / 6 500 K		
Color de luz:	Luz neutra		
Ángulo de apertura [°]:	80°		
IRC:	80		
Temperatura de Operación:	-20°/ 45°C		

1729mm ₹ 59mm 1200mm

BENEFICIOS

Horas de vida [h] 50000 Atenuable NA 5 AÑOS Garantía: Certificación: NOM-003

OBSERVACIONES:

Lada sin costo 800 777 LITE (5483)





Iluminación Especializada de Occidente S.A. de C.V. Av. Dr. Ángel Leaño No.401, 2B, Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México

tecnolite.mx f 🖸 📵



CAL-FOR-T037 REV 5 AGOSTO-2022