

16PTLLED259MV30B

ALNITAK II

CARACTERÍSTICAS

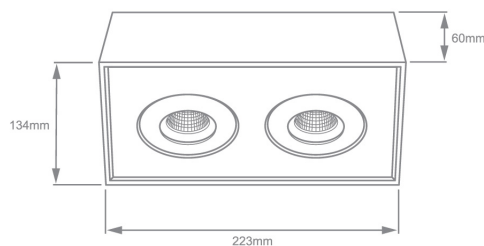
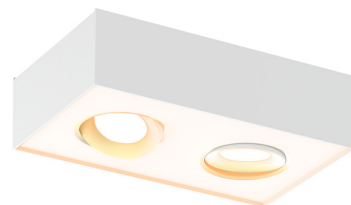
Modelo:	16PTLLED259MV30B
Aplicación:	Sobreponer Techo
Material de la carcasa:	Polycarbonato
Terminado:	Blanco
Índice de protección	20
Base (portalámpara):	Integrado LED

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]:	100 - 277 V
Consumo de potencia	16 W
Consumo de Corriente	0.16 A - 0.06 A
Factor de Potencia [f.:	0.9
Flujo luminoso [lm]:	1500 lm
Color de luz:	Soft warm light
Ángulo de apertura [°]:	30°
IRC:	90
Temperatura de	-20 / 45° C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]:	50 000 h
Atenuable:	NO
Garantía:	5 años



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

tecnolite.mx



CAL-FOR-T037