

40BKLED40MVB

ACRUX

CARACTERÍSTICAS

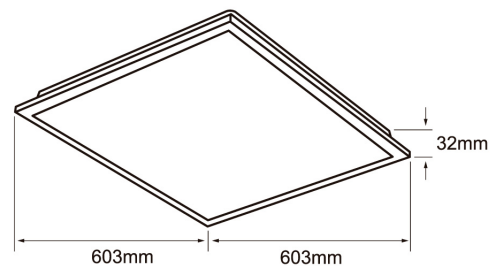
Modelo:	40BKLED40MVB
Aplicación:	Empotrado Techo
Material de la carcasa:	Lámina de acero
Terminado:	Blanco
Pantalla:	Polycarbonato

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]:	100 - 240 V
Consumo de potencia [W]:	40 W
Frecuencia nominal [Hz]:	50 Hz/60 Hz
Consumo de Corriente [A]:	0.40 A - 0.16 A
Factor de Potencia [f.p.]:	0.9
Flujo luminoso [lm]:	3800 lm
Color de luz:	Luz neutra
Ángulo de apertura [°]:	120°
IRC:	80
Temperatura de operación:	-20 / 45° C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]:	30000 h
Garantía:	5 años
Certificación:	NOM-003



Observaciones

Este dispositivo no es compatible con sensores IR, sensores de proximidad ni equipos con fotocelda

Lada sin costo 01 800 777 LITE



Iluminación Especializada de Occidente S.A. de C.V

Av. Dr. Angel Leal y No.401, Nave 2 B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México