

**8YSNLED3166MV30BN**

**CARACTERÍSTICA**

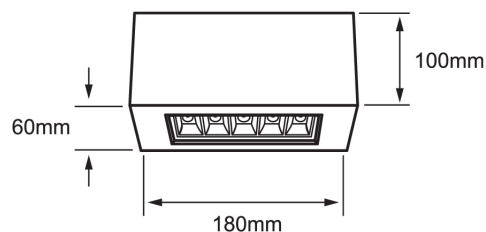
Modelo (s)	8YSNLED3166MV30BN
Aplicación	Techo
Material de la carcasa	Yeso
Terminado	Blanco / Negro
Índice de protección [IP]	20

**PARÁMETROS ELÉCTRICOS**

Tensión nominal [V~]	100 - 240 V ~
Consumo de potencia [W]	8 W
Consumo de corriente [A]	0.08 - 0.03 A
Factor de potencia [f.p.]	0.52
Flujo luminoso [lm]	668 lumens
Temperatura de color [K]	3 000 K
Color de luz	Luz suave cálida
IRC	80
Temperatura de operación	10 - 40 °C

**BENEFICIOS**

Horas de vida [h]	25000 hr
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. MÃ©xico