

7YDLED3163MV30N

LUCIDA III

CARACTERÍSTICA

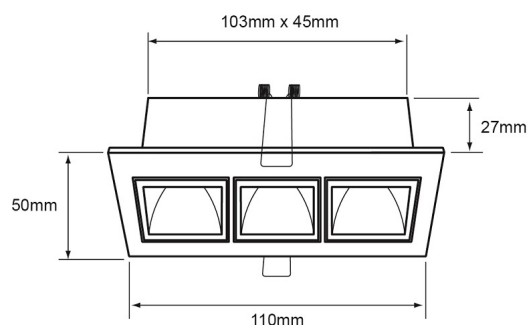
| | |
|------------------------|-----------------|
| Modelo (s) | 7YDLED3163MV30N |
| Aplicación | Empotrado Techo |
| Material de la carcasa | Aluminio |
| Terminado | Negro |

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Tensión nominal [V~] | 100 - 240 V |
| Consumo de potencia [W] | 7 W |
| Frecuencia nominal [Hz] | 50 Hz/60 Hz |
| Consumo de corriente [A] | 0.07 A - 0.03 A |
| Factor de potencia [f.p.] | 0.5 |
| Flujo luminoso [lm] | 305 lm |
| Temperatura de color [K] | 3 000 K |
| Color de luz | Luz cálida brillante |
| IRC | 80 |
| Temperatura de operación | -10 / 40° C |

BENEFICIOS

| | |
|-------------------|---------|
| Horas de vida [h] | 30000 h |
| Atenuable | NO |
| 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 Leaño No.401, Nave 2 B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México