

# FICHA TECNICA

## 7YDLED3163MV30N

**LUCIDA III** 

### **CARACTERÍSTICA**

Modelo (s) 7YDLED3163MV30N **Aplicación** Empotrado Techo

Aluminio Material de la carcasa

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

L-
27mn
50mm
110mm

#### **BENEFICIOS**

Horas de vida [h] 30000 h NO Atenuable Garantía 5 años NOM-003 Certificación

#### Observaciones

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



Lada sin costo 01 800 777 LITE



Iluminacii ¿ 1/2n Especializada de Occidente S.A. de C.V Av. Dr. Angel Lea�oo No.401, Nave 2 B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. M�xico





