

# FICHA TÉCNICA

LUMINARIO DE INTERIOR / SOBREPONER TECHO

# 12PTLLEDC65MVN

**ALGEDI II** 

Base (portalámpara):

### **CARACTERÍSTICAS**

12PTLLEDC65MVN Modelo (s): ALGEDI II Nombre (s): Aplicación: Sobreponer Techo Material de la carcasa: Aluminio Terminado: Negro Pantalla: Policarbonato Índice de Protección [IP]: NA

NA

Integrado LED 12 W Tipo de lámpara

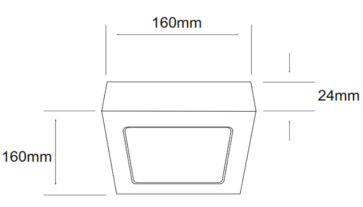


## PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]: 100 V~-240 V~ Consumo de potencia [W]: 12 W Frecuencia Nominal [Hz]: 50 Hz/60 Hz Consumo de Corriente [A]: 0.12 A-0.05 A Factor de Potencia [f.p.]: 0.5 Flujo luminoso [lm]: 800 lm Temperatura de color [K]: 6 500 K Color de luz: Luz de día 100° Ángulo de apertura [°]: 80 IRC: Temperatura de Operación: -20°/40°C

### **BENEFICIOS**

Horas de vida [h]	15000
Atenuable	NA
Garantía:	5 AÑOS
Certificación:	NOM-003



#### **OBSERVACIONES:**

Se recomienda el uso de sensores de microondas Se recomienda el uso de sensores con conexión neutra Se sugiere el uso de relevador mecánico entre el sensor y el luminario Utilice sensores compatibles con tecnología LED Programación de encendido mínima de 5 minutos

Lada sin costo 01 800 777 LITE





Iluminación Especializada de Occidente S.A. de C.V. Av. Dr. Ángel Leaño No.401, 2B, Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México



