

FICHA TÉCNICA

LUMINARIO DE INTERIOR / SOBREPONER TECHO

18PTLLEDC30MVN

ALGEDI III

Tipo de lámpara

CARACTERÍSTICAS

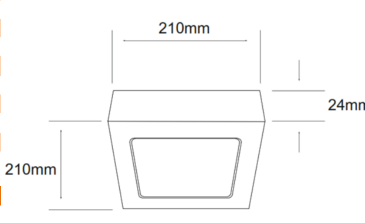
18PTLLEDC30MVN Modelo (s): ALGEDI III Nombre (s): Aplicación: Sobreponer Techo Material de la carcasa: Aluminio Terminado: Negro Pantalla: Policarbonato Índice de Protección [IP]: NA Base (portalámpara): NA

Integrado LED 18 W



PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]: 100 V~-240 V~ Consumo de potencia [W]: 18 W Frecuencia Nominal [Hz]: 50 Hz/60 Hz Consumo de Corriente [A]: 0.18 A-0.08 A Factor de Potencia [f.p.]: 0.5 Flujo luminoso [lm]: 1 200 lm Temperatura de color [K]: 3 000 K Color de luz: Luz cálida brillante Ángulo de apertura [°]: 100° IRC: 80 Temperatura de Operación: -20°/40°C



BENEFICIOS

15000 Horas de vida [h] 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

