

# ML-3307.N |

SOBREPONER EN MURO



## Descripción del producto

Luminario LED para sobreponeer en muro, luz indirecta 360°.

## Observaciones

Disponible DMX a 24V (driver no incluido)

## Características

Acabado: *Negro*  
 Corte: 99×60 mm  
 Material: *Aluminio*  
 Medidas: 420×120×99 mm

Montaje: *Sobreponer*  
 IP: 66  
 IK:  
 Peso: 1 Kg

## Datos técnicos

Atenuable: *DMX*  
 Driver: *Integrado*  
 Horas de vida: 50 000 h  
 Lámpara: *Incluida*  
 Tipo de aislamiento: *Clase II*  
 Tipo de lámpara: *CREE*

Armónicas:  
 Corriente: 0.09 - 0.03 A  
 Factor de potencia: 0.41  
 Frecuencia: 50/60 Hz  
 Potencia: 9 W  
 Temperatura de operación:  
 - 40 °C a 50 °C  
 Tensión: 100 - 277 V~

Ángulo de apertura: 360°  
 Flujo real: 522 lm  
 Flujo nominal:  
 IRC: 80  
 Temperatura de color:  
 3 000 K / 5 000 K  
 UGR:

## Fotometría y Apertura

## Formación de código

TEMPERATURA

**ML-3307.N**

30 3 000 K  
 50 5 000 K

