

MODELOS

ML-7412.B

ML-7412.N

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Luminaria de sobreponer en muro, de uso en exterior.

APLICACIONES

Corredores comerciales, pasillos, fachadas, jardines, residencial y hotelería.

OBSERVACIONES

Luz directa.

CARACTERÍSTICAS

Acabado: *Blanco / Negro*

Corte: *N/A*

Material: *PC y ABS*

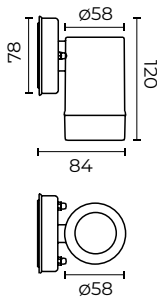
Montaje: *Sobreponer*

Dimensiones: *84x120xØ58 mm*

IP: *54*

IK:

Peso: *0.16 Kg*



DATOS TÉCNICOS

Atenuable: *

Driver: *Requiere driver para bajo voltaje*

Horas de vida: *

Lámpara: *No incluida*

Tipo de aislamiento: *Clase II*

Tipo de lámpara: *GU10 LED*

Base: *GU10*

Armónicas: *

Corriente: *0.05 A*

Factor de potencia:

Frecuencia: *60 Hz*

Potencia: *7 W Máx*

Temperatura de operación:

-10 °C a +40 °C

Tensión: *127 V~*

Ángulo de apertura: *

Consumo: *0.007 kWh*

Flujo Nominal: *

Flujo Real: *

IRC: *

Temperatura de color:

UGR: *

*Datos que dependen de la lámpara instalada.

FORMACIÓN DE CÓDIGO

ML-7412.

ACABADO

B Blanco
N Negro



-www.illux.com.mx-

ILLUX DE MÉXICO, S.A. DE C.V. La información contenida en esta ficha técnica es propiedad de Illux de México S.A. de C.V. Todos los derechos reservados. Nos reservamos el derecho de hacer modificaciones sin previo aviso.