

MODELOS

ML-7402.B30

ML-7402.N30

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Luminaria LED para sobreponer en muro, de uso en exterior.

APLICACIONES

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

OBSERVACIONES

CARACTERÍSTICAS

Acabado: *Blanco / Negro*

Corte: *N/A*

Material: *PC y ABS*

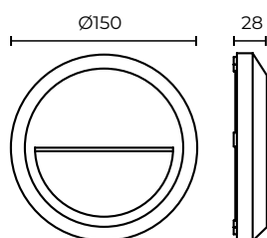
Montaje: *Sobreponer*

Dimensiones: $\varnothing 150 \times 28 \text{ mm}$

IP: 65

IK:

Peso: 0.25 Kg



DATOS TÉCNICOS

Atenuable: *No*

Driver: *Incluido*

Horas de vida: *15 000 h*

Lámpara: *Incluida*

Tipo de aislamiento: *Clase II*

Tipo de lámpara: *LED Sunpu*

Base: *N/A*

Armónicas:

Corriente: *0.016 - 0.006 A*

Factor de potencia: *0.52*

Frecuencia: *50 / 60Hz*

Potencia: *1.62 W*

Temperatura de operación:

-10 °C a +40 °C

Tensión: *100 - 240 V~*

Ángulo de apertura: *71°*

Consumo: *0.001 kWh*

Flujo Nominal:

Flujo Real: *Blanco 102 lm /*

Negro 68 lm

IRC: *≥ 85*

Temperatura de color:

3 000 K

UGR:

FORMACIÓN DE CÓDIGO

ML-7402.

ACABADO

B30 Blanco
N30 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.