

# ML-1340 |

## SOBREPONER EN MURO

### Descripción del producto

Luminaria LED de sobreponer en muro interconectable. Con emisión de luz directa e indirecta.

### Observaciones

Se pueden interconectar hasta 6 luminarias

### Características

Acabado: *Blanco / negro*  
 Corte: N/A  
 Material: *Extruido en aluminio*  
 Medidas: 1 204x20x94.2 mm

Montaje: *Sobreponer*  
 IP: 20  
 IK:  
 Peso: 1.65 Kg

### Datos técnicos

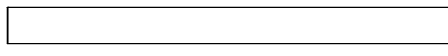
Atenuable: *0 - 10 V~*  
 Driver: *Incluido (LIFUD)*  
*(Clase II, Clase P)*  
 Horas de vida: *50 000 h*  
 Lámpara: *Incluida*  
 Tipo de aislamiento: *Clase II*  
 Tipo de lámpara:  
*LED EPISTAR 2835*

Armónicas:  
 Corriente: *0.40 - 0.14 A*  
 Factor de potencia:  $\geq 0.9$   
 Frecuencia: *50/60 Hz*  
 Potencia: *40 W*  
 Temperatura de operación:  
*-50 a +90 °C*  
 Tensión: *100 - 277 V~*

Ángulo de apertura:  
*120° / 102°*  
 Flujo Luz Directa: *3 000 K*  
*(B=2 355 lm / N=2 516)*  
*4 000 K (B=2 478 / N=2 648)*  
 Flujo Luz Indirecta: *3 000 K*  
*(B=754 lm / N=765) 4 000 K*  
*(B=793 / N=805)*  
 IRC:  $\geq 83$   
 Temperatura de color:  
*3 000 K / 4 000 K*  
 UGR:  $\leq 19$

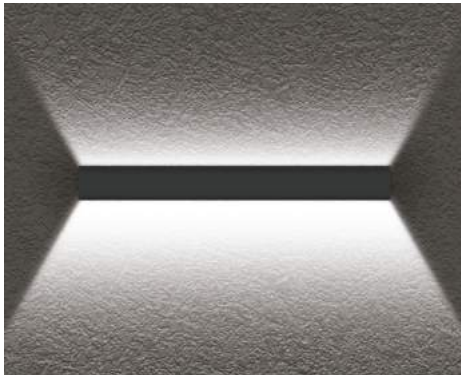


94.2 mm  
20 mm

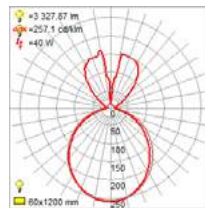


1204 mm

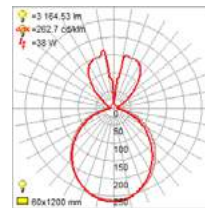
LUZ DIRECTA E INDIRECTA



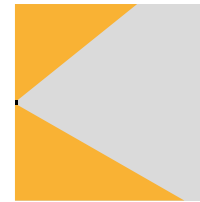
### Fotometría y Apertura



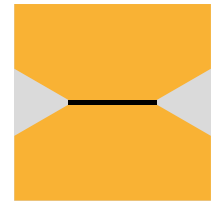
B 30



N 30



120° / 102°



### Formación de código

#### ML-1340

	ACABADO	TEMPERATURA	
B	BLANCO	30	3 000 K
N	NEGRO	40	4 000 K

