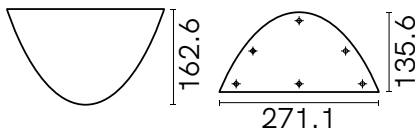


ML-3318 |

SOBREPONER EN MURO O TECHO



Descripción del producto

Luminario para sobreponer de uso interior y exterior con ángulo de apertura de 8°. Disponible en 3000°K o 5000°K. Ideal para crear efectos de luz en fachadas, ventanas y edificios. Fabricado en fundición de aluminio con terminado en color blanco o negro.

Observaciones

Características

Acabado: *Blanco / negro*
 Corte: N/A
 Material: *Fundición de aluminio*
 Medidas: *162.6x271.1 mm*

Montaje: *Sobreponer en muro o techo*
 IP: *66*
 IK:
 Peso:

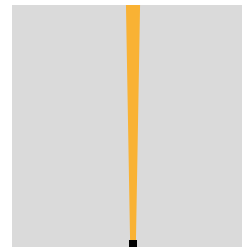
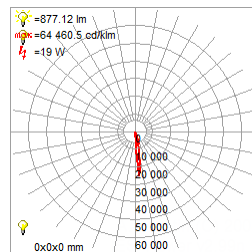
Datos técnicos

Atenuable: *No aplica*
 Driver: *Incluido (integrado)*
 Horas de vida: *50 000 h*
 Lámpara: *Incluida*
 Tipo de aislamiento: *Clase II*
 Tipo de lámpara: *LED CREE*

Armónicas:
 Corriente: *0.18 - 0.06 A*
 Factor de potencia: *0.85*
 Frecuencia: *50/60 Hz*
 Potencia: *18 W*
 Temperatura de operación:
-40 °C a +50 °C
 Tensión: *100 - 277 V~*

Ángulo de apertura: *8°*
 Flujo real: *877 lm*
 Flujo nominal:
 IRC: *≥80*
 Temperatura de color:
3 000 K / 5 000 K
 UGR:

Fotometría y Apertura



Formación de código

	ACABADO	TEMPERATURA	
ML-3318.			
B	BLANCO	30	3 000 K
N	NEGRO	50	5 000 K

