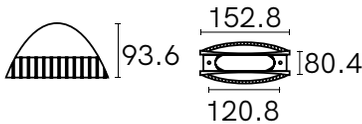


# ML-3306 |

## SOBREPONER



### Descripción del producto

Luminario para sobreponer de uso exterior con ángulo de apertura de 180°, disponible en 3 000 K y 4 000 K. Ideal para crear efectos de luz en fachadas, ventanas y edificios. Para conexión de forma en serie (SE) o individual (IN).

### Observaciones

### Características

Acabado: *Blanco / negro*  
 Corte: *N/A*  
 Material: *Fundición de aluminio*  
 Medidas: *152.8x80.4x93.6 mm*

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

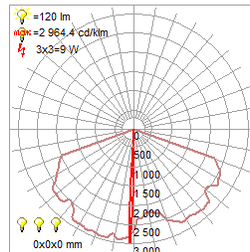
### Datos técnicos

Atenuable: *No aplica*  
 Driver: *Incluido (remoto)*  
 Horas de vida: *50 000 h*  
 Lámpara: *Incluida*  
 Tipo de aislamiento: *Clase II*  
 Tipo de lámpara:  
*CREE-XP-G2*

Armónicas:  
 Corriente: *0.06 - 0.02 A*  
 Factor de potencia: *0.85*  
 Frecuencia: *50/60 Hz*  
 Potencia: *6 W*  
 Temperatura de operación:  
*-40 °C a +50 °C*  
 Tensión: *100 - 277 V~*

Ángulo de apertura: *180°*  
 Flujo real: *375 lm*  
 Flujo nominal:  
 IRC: *≥80*  
 Temperatura de color:  
*3 000 K / 4 000 K / 5 000 K*  
 UGR:

### Fotometría y Apertura



### Formación de código

ACABADO		CONEXIÓN		TEMPERATURA	
<b>ML-3306.</b>					
B	BLANCO	IN	INDIVIDUAL	30	3 000 K
N	NEGRO	SE	SERIE	40	4 000 K
				50	5 000 K

