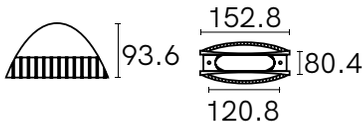


ML-3305 DMX |

SOBREPONER



Descripción del producto

Luminario para sobreponer de uso exterior con ángulo de apertura de 180°, disponible en RGB o 3 000 K, 4 000 K y 5 000 K. Ideal para crear efectos de luz en fachadas, ventanas y edificios. Con un dispositivo DMX pueden controlarse hasta 512 canales.

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: *No incluido*
 Horas de vida: *50 000 h*
 Lámpara: *Incluida*
 Tipo de aislamiento: *Clase II*
 Tipo de lámpara:
CREE-XP-G2

Armónicas:
 Corriente: *0.07 A*
 Factor de potencia: *0.85*
 Frecuencia: *50/60 Hz*
 Potencia: *9 W*
 Temperatura de operación:
-40 °C a +50 °C
 Tensión: *24 V~*

Ángulo de apertura: *180°*
 Flujo real:
 Flujo nominal: *120 lm*
 IRC: *≥80*
 Temperatura de color:
RGB / 3 000 K / 4 000 K /
5 000 K
 UGR:

Fotometría y Apertura

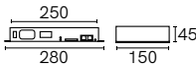


Accesorios

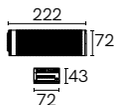
(Se venden por separado)

¹ DMX-3309

CONTROL DMX



² ZL-3309.100 (100 W a 100 - 277 V-)
 DRIVER



Formación de código

ML-3305.

	ACABADO	TEMPERATURA	
B	BLANCO	RGB	RGB
N	NEGRO	30 3 000 K	40 4 000 K
		40 4 000 K	50 5 000 K

