

MINI DARKLIGHT TL-3008

EMPOTRAR EN TECHO

Descripción del producto

Luminaria LED MINI DARKLIGHT para empotrar en techo de alta potencia. Disipador de calor, reflector de aluminio de alta reflectancia con opción a cambio de color en el reflector y el color del arillo

Características:

Potencia: 8 W

Flujo real: 537 lm

Eficacia de la luminaria:

Uso: interior

Tipo de lámpara: BRIDGELUX H6

Tensión: 100 - 277 V~

Tensión TRIAC: 100 - 120 V~

Tensión 0-10 V~: 100 - 240 V~

IP: 20

IRC: ≥ 90

Medidas: $\varnothing 46 \times 105$ mm

Peso: 0.16 Kg

Temperatura de color: 2 700 K / 3 000 K / 4 000 K

Protocolo de atenuación: TRIAC / 0-10 V~

Driver: Incluido (remoto)

Material: Aluminio

Horas vida: 30 000 h

Tipo de aislamiento: Clase II

Armónicas:

Factor de potencia: > 0.9

Temperatura de operación: 0°C a $+65^{\circ} \text{C}$

Frecuencia: 50/60 Hz

Corriente: 0.08 - 0.02 A

Acabado: Blanco / Negro

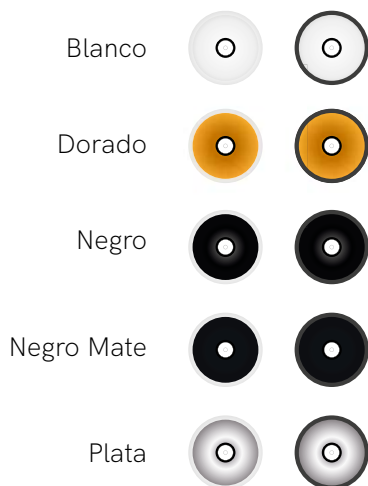
Reflector: Blanco / Dorado / Negro / Negro Mate / Plata

Certificaciones: NOM

Observaciones:

Referencia de acabados:

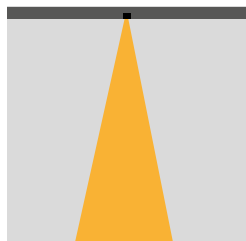
Combinaciones de reflectores



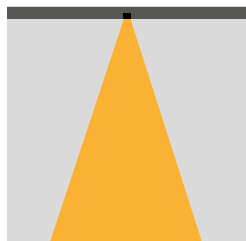
Datos técnicos:

POTENCIA	TENSIÓN	TEMPERATURA DE COLOR	LUMENS	IRC
8 W	100 - 277 V~	2 700 K	537 lm	>90
		3 000 K	537 lm	>90
		4 000 K	537 lm	>90

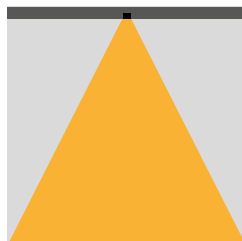
Ángulo de Apertura:



24°



36°



55°

IES:

Formación de código

• Limpiar código

TL-3008.

ARILLO	REFLECTOR	TEMPERATURA DE COLOR	ÁNGULO DE APERTURA	ATENUABLE
B BLANCO	B BLANCO	27 2 700 K	24 24°	D TRIAC
N NEGRO	D DORADO	30 3 000 K	36 36°	
	N NEGRO	40 4 000 K	55 55°	
	NM NEGRO MATE			
	P PLATA			