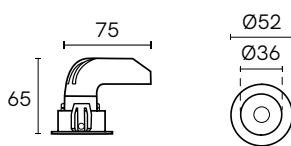


DOTLIGHT TL-7308

EMPOTRAR EN TECHO



⌀ 41

* Medidas en mm

Descripción del producto

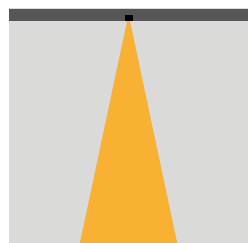
Luminaria LED DOT LIGHT de empotrar en techo, iluminación de acento para destacar elementos específicos. Crea luces y sombras para brindar espacios elegantes y estilizados con un efecto lumínico suave y uniforme disipando el calor de manera eficiente aún en alturas reducidas.

Características:**Potencia:** 9 W**Flujo real:** 362 a 405 lm**Eficacia de la luminaria:****Uso:** Interior**Tipo de lámpara:** LUMINUS COB**Tensión:** 100 - 240 V~**Tensión TRIAC:** 90 - 130 V~**Peso:** 0.19 Kg**IP:** 20**Medidas:** Ø52×65 mm**IRC:** ≥90**Montaje:** Empotrar en techo**UGR:** <10**Medidas de corte:** Ø41 mm**Temperatura de color:** DTW (1 800 K - 3 000 K) / 2 700 K / 3 000 K / 4 000 K**Protocolo de atenuación:** TRIAC**Driver:** Incluido (remoto)**Material:** Aluminio**Horas vida:** 50 000 h**Tipo de aislamiento:** Clase II**Armónicas:** 25%**Ángulo de apertura:** 24° / 36° / 50°**Factor de potencia:** >0.5**Temperatura de operación:** -20° C a +45° C**Frecuencia:** 50/60 Hz**Corriente:** 0.09 - 0.03 A**Acabado externo:** Blanco / Negro**Acabado interno:** Blanco / Negro**Certificaciones:** NOM**Observaciones:** DTW (Dim-to-warm) opera con chip LED CL-4008.DTW

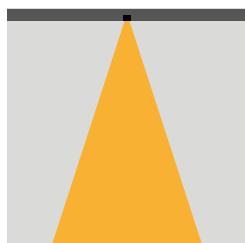
Datos técnicos:

POTENCIA	TENSIÓN	TEMPERATURA DE COLOR	LUMENS	IRC
9 W	100 - 240 V~	DTW (1 800 K - 3 000 K)	362 lm	>90
		2 700 K	388 lm	>90
		3 000 K	362 lm	>90
		4 000 K	405 lm	>90

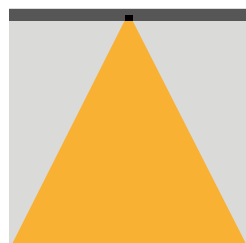
Ángulo de Apertura:



24°



36°



50°

IES:

Formación de código

- Limpiar código

TL-7308.

ACABADO EXTERNO	ACABADO INTERNO	TEMPERATURA DE COLOR		ÁNGULO DE APERTURA		ATENUABLE
B BLANCO	B BLANCO	DTW	DTW	24	24°	D* TRIAC
N NEGRO	N NEGRO	27	2 700 K	36	36°	
		30	3 000 K	50	50°	
		40	4 000 K			

*DTW (Dim-To-Warm) opera con dimmer TRIAC, no es necesario poner la D en el código.
Para DTW TRIAC, DEJAR EN BLANCO