

↻ Ø40

Medidas en mm

DARKLIGHT TRIMLESS TL-3032.TR

EMPOTRAR EN TECHO

Descripción del producto

Luminaria LED DARKLIGHT TRIMLESS sin bisel de empotrar en techo de alta potencia con disipador de calor y reflector antirreflejante

Características:

Potencia: 8.5 W

Flujo real: 499 lm

Eficacia de la luminaria:

Uso: Interior

Tipo de lámpara: BRIDGELUX H6

Tensión: 100 - 277 V~

Tensión TRIAC: 100 - 120 V~

Tensión DALI: 100 - 250 V~

Tensión 0-10V: 100 - 240 V~

Peso: 0.130 kg

IP: 43

Montaje: Empotrar en techo

IRC: ≥90

UGR: <19

Medidas: Ø41×108 mm

Medidas de corte: Ø40 mm

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

Protocolo de atenuación: TRIAC / 0-10V / DALI

Driver: Incluido (remoto)

Material: Aluminio

Horas vida: 50 000 h

Tipo de aislamiento:

Armónicas:

Factor de potencia: >0.91

Temperatura de operación: 0 °C a +60° C

Frecuencia: 50/60 Hz

Corriente: 0.08 - 0.03 A

Ángulo de apertura: 24° / 36° / 55°

Reflector: Blanco / Negro

Certificaciones: NOM

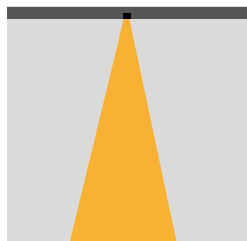
Observaciones:

- * Con opción a BAFLE ANTIDESLUMBRAMIENTO
- * Con opción a LOUVRE

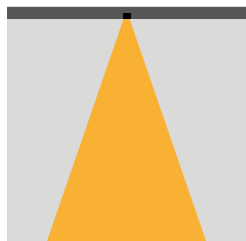
Datos técnicos:

POTENCIA	TENSIÓN	TEMPERATURA DE COLOR	LUMENS	IRC
		2 700 K	499 lm	>90
8.5 W	100 - 277 V~	3 000 K	499 lm	>90
		4 000 K	499 lm	>90

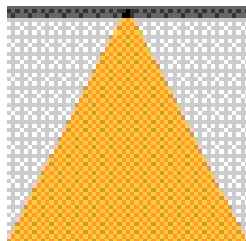
Ángulos de Apertura:



24°



36°



55°

IES:

Formación de código

• Limpiar código

TL-3032.TR

REFLECTOR	TEMPERATURA DE COLOR	ÁNGULO DE APERTURA	ÓPTICAS	OPCIONES	ATENUABLE
B BLANCO	27 2 700 K	24 24°	LC LENTE CLARO	*BF BAFLE ANTID.	D TRIAC
N NEGRO	30 3 000 K	36 36°	LD LENTE DIFUSO	*LVR LOUVRE	0-10V 0-10 V~
	40 4 000 K	55 55°			DALI DALI

*AGREGAR OPCIÓN SÓLO SI SE REQUIERE