

## $\otimes \otimes \otimes$ (2.20") کمے (3.03") ン30° 95 (3.74") N 89×50

\* Medidas en mm

# RASTER 2.0 TL-7806 DIRIGIBLE

EMPOTRAR EN TECHO

### Descripción:

Luminaria LED dirigible para empotrar en techo de 6 W, con 3 mini reflectores que reducen el deslumbramiento y optimizan el confort visual.

### Características:

Potencia: 6 W

Flujo real: 438 a 528 lm Eficacia de la luminaria:

Tensión DALI: 100 - 277 V~

Uso: Interior

Tipo de lámpara: HONOURTEK SMD3535

Tensión: 100 - 300 V~ Medidas: 95x77x56 mm

Tensión TRIAC: 100 - 130 V~ Peso: Kg

Tensión 0-10V: 120 - 277 V~ Montaje: Empotrar

UGR: <13 (Unified Glare Rating)

IP: 23 Medidas de corte: 89x50mm

IRC: ≥95 R9 • Peso con driver: Kg

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

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

Driver: Cuenta con Drivers LED remotos de alta eficiencia, que poseen una vida aproximada de 50 000 h. Para mayor detalle consulte las opciones de drivers en la página 2.

Material: Aluminio y PC

Horas vida: 35 000 h

Tipo de aislamiento: Clase II

Armónicas: <15%

Ángulo de apertura: 15° / 30° / 50°

Factor de potencia: >0.5

Frecuencia: 50/60 Hz

Corriente: 0.06 - 0.02 A

Temperatura de operación: -20 °C a +45 °C

Color externo: Blanco / Negro

Color interno: Negro

Observaciones:

Certificaciones: Certificación NOM





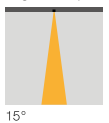


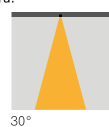
### Datos técnicos:

POTENCIA	TENSIÓN	TEMPERATURA DE COLOR	LUMENS	IRC
		2 700 K	438 lm	
6 W	100 - 300 V~	3 000 K	498 lm	≥95 R9 •
		4 000 K	528 lm	

Drivers:						
Potencia Te	ensión	Uso	Protocolo de Atenuación	Rango de Atenuación	Dimensiones	Distancia máxima
ZL-2806						
6 W 10	00 - 300 V~	Interior	No aplica	No aplica		
ZL-2806.DIM						
6 W 10	00 - 130 V~	Interior	TRIAC			
ZL-2810.DALI						
10 W 10	00 - 277 V~	Interior	DALI	0.1 - 100%		
ZL-2810.0-10V						
10 W máx. 12	20 - 277 V~	Interior	0 - 10 V	0.1 - 100%	175×44×30 mm	

# Ángulo de Apertura:







### Ópticas:



## Formación de código

Limpiar código		ACABADO EXTERNO			TEMPERATURA DE COLOR			GULO ERTURA	ÓPTICAS		ATENUABLE*	
TL-7806.DIR	N					LC						
	В	BLANCO	N	NEGRO	27	2 700 K	15	15°	LC	CLARO	D	TRIAC
	N	NEGRO			30	3 000 K	30	30°			0-10V	0 - 10 V~
					40	4 000 K	50	50°			DALI	DALI

\*AGREGAR OPCIÓN SÓLO SI SE REQUIERE

