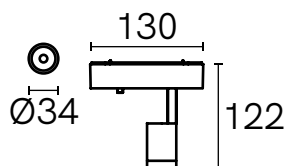


TL-28O6.R | RIEL MAGNÉTICO



Descripción del producto

Luminario de montaje magnético. Alta luminosidad y eficiencia, sin radiación, con color puro, ahorro de energía y protección al medio ambiente. Tratamiento anti oxidación, guías de aluminio de alta calidad y una conexión perfecta de accesorios.

Observaciones

Requiere driver:

ZL-28100 (100 W / 100 - 277 V~) / ZL-28150 (150 W / 100 - 277 V~)
ZL-28200 (200 W / 100 - 277 V~) / ZL-28300 (300 W / 100 - 277 V~)

Características

Acabado: *Blanco / negro*
Corte: *N/A*
Material: *Fundición de aluminio*
Medidas: *130x122x34 mm*

Montaje: *Riel magnético*
IP: *20*
IK:
Peso:

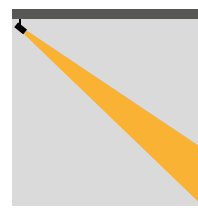
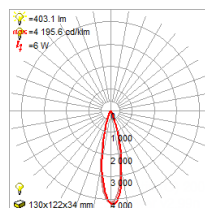
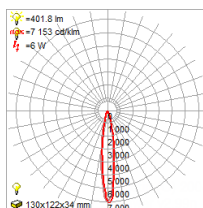
Datos técnicos

Atenuable: *DALI / Knob Dim*
(Atenuación manual)
Driver: *No incluido*
Horas de vida: *50 000 h*
Lámpara: *Incluida*
Tipo de aislamiento:
Clase III
Tipo de lámpara:
LED PHILIPS COB

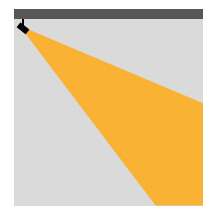
Armónicas:
Corriente: *0.25 A*
Factor de potencia: *0.9*
Frecuencia: *50/60 Hz*
Potencia: *6 W*
Temperatura de operación:
-20 °C a 45 °C
Tensión: *24 V~*

Ángulo de apertura:
10° / 30°
Flujo real: *2 700 K (400 lm)*
/ 3 000 K (420 lm) / 4 000 K
(450 lm)
Flujo nominal:
IRC: *≥90*
Temperatura de color:
2 700 K / 3 000 K / 4 000 K
UGR:

Fotometría y Apertura



10°



30°

Formación de código

TL-28O6.R

	ACABADO	TEMPERATURA		APERTURA		ATENUABLE
B N	BLANCO	27	2 700 K	10	10°	DALI DALI
	NEGRO	30	3 000 K	30	30°	
		40	4 000 K			

