



TL-2804.SOR |

SOBREPONER EN TECHO

Descripción del producto

Luminario para sobreponer en techo de 4 W, con mini reflectores que reducen el deslumbramiento y optimizan el confort visual.

Observaciones

Características

Acabado externo: *Blanco / negro*

Acabado interno: *Amarillo / azul cielo / azul rey / blanco / café claro / cromo / dorado / negro / negro mate / rojo / rosa*

Corte: *N/A*

Material: *Fundición de aluminio*

Medidas: *65x35x85 mm*

Montaje: *Sobreponer*

IP: *23*

IK:

Peso:

Datos técnicos

Atenuable: *TRIAC a 100 - 130 V~*

Driver: *Incluido (remoto)*

Horas de vida: *35 000 h*

Lámpara: *Incluida*

Tipo de aislamiento: *Clase II*

Tipo de lámpara:

SMD LED OSRAM 3030

Armónicas: *<15%*

Corriente: *0.04 - 0.01 A*

Factor de potencia: *0.9*

Frecuencia: *50/60 Hz*

Potencia: *4 W*

Temperatura de operación:

-20 °C a +45 °C

Tensión: *100 - 300 V~*

Ángulo de apertura:

10° / 15° / 30° / 45°

Flujo real: *2 200 K (260 lm) /*

2 700 K (280 lm) / 3 000 K

(290 lm) / 4 000 K (300 lm) /

5 000 K (320 lm)

Flujo nominal:

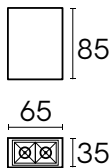
IRC: ≥90

Temperatura de color:

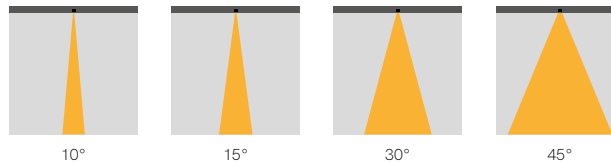
2 200 K / 2 700 K / 3 000 K

/ 4 000 K / 5 000 K

UGR: *≤16*



Fotometría y Apertura



Formación de código

TL-2804.SOR

ACABADO EXTERNO	ACABADO INTERNO	TEMPERATURA DE COLOR	ÁNGULO DE APERTURA	LENTE	ATENUABLE
B BLANCO	A AMARILLO	22 2 200 K	10 10°	LC CLARO	D TRIAC
N NEGRO	AC AZUL CIELO	27 2 700 K	15 15°	LD DIFUSO	
	AR AZUL REY	30 3 000 K	30 30°	LV VERTICAL (LONGITUDINAL)	
	B BLANCO	40 4 000 K	45 45°	LP PRISMÁTICO	
	C CAFÉ CLARO	50 5 000 K			
	CR CROMO				
	D DORADO				
	N NEGRO				
	NM NEGRO MATE				
	R ROJO				
	RS ROSA				

CUENTA CON CERTIFICACIONES



* Ángulo de apertura de 10° disponible únicamente con Lente Claro.

