

Datos técnicos generales:



## Metroled

### Iluminación rasante

Metroled para sobreponer en parapeto de 4" de diámetro, fabricado en aluminio extruido. Luz rasante altura de montaje máximo de 1,5m, tecnología LED, equipado con un controlador electrónico 127-277 V~/60Hz.

Certificaciones:



Garantía:

5 años

Fuente de Luz	LED integrado
Flujo luminoso nominal (lm)	1,379
Eficiencia nominal (lm/W)	>55
TCC	5000K
IRC	70
Ángulo de apertura	148*10°
Potencia	25 W
Tensión	127-277V~
Frecuencia de operación	60 Hz
Factor de potencia	> 0,9
Distorsión de armónicos (THD)	< 10 %
Temperatura de operación	-10 a 40 °C
Driver	Integrado
Protocolo de control	ON/OFF
Vida promedio / Tipo de vida	50,000h L70
Material del cuerpo	Aluminio
Material de la óptica / difusor	PMMA
Color	Satinado
IP	65
IK	10
Tipo de instalación	Sobrepuesto
Tipo de producto	Barras

## Matriz de producto:

### Información del pedido:



Ejemplo de construcción de código:  
OU 7161 F BF A

Aplicación	Consec.	Color	TCC	Tensión
OU	7161	F - Grafito	BF - 5000 K	A - 127-277 V~

Potencia	Flujo luminoso nominal	IRC	Control	Ángulo	Dimensiones
25W	1,400	70	ON / OFF	148*10°	763*120*171

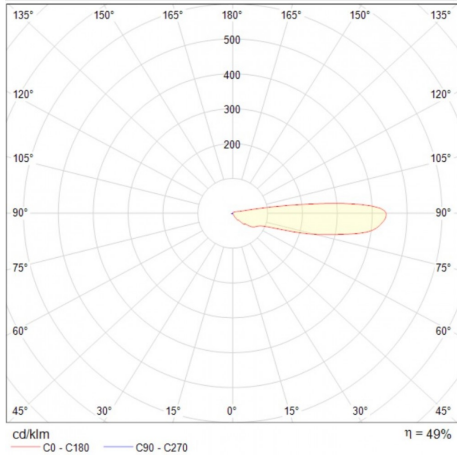
## Eficiencia energética:

CÓDIGO:	Flujo luminoso real (lm)	Potencia (W)	Eficacia real (lm/W)
OU 7161 F BF A	1397	25.3	55.2

## Corriente de entrada:

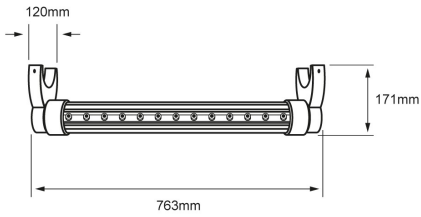
Potencia (W)	Corriente de entrada
25.3	0,196 - 0,090 A

## Fotometrías:



**Metroled 25W 148\*10°**

## Dimensiones del producto:



**Metroled 25W**

Descargables:

[Ir a sección descargables](#)