

## Cubic poste

### Iluminación de cortesía

Poste luminoso de tres metros de altura con iluminación bilateral diseñado para proporcionar iluminación en proyectos como pueden ser parques, plazas públicas, circulaciones peatonales, ciclovías, etc.

Certificaciones:



Garantía:

5 Años

### Datos técnicos generales:

Fuente de Luz	LED integrado
Flujo luminoso nominal (lm)	6,700
Eficiencia nominal (lm/W)	>102
TCC	4000K
IRC	70
Ángulo de apertura	180°
Potencia	66W
Tensión	127-277V~
Frecuencia de operación	60 Hz
Distorsión de armónicos (THD)	<10%
Temperatura de operación	-20 a 40 °C
Driver	Integrado
Protocolo de control	ON/OFF
Vida promedio / Tipo de vida	25,000 L70
Material del cuerpo	Aluminio
Material de la óptica / difusor	Plástico inyectado
Acabado	Pintura electroestática
Color	Gris
IP	65
Tipo de instalación	Sobreponer
Tipo de producto	Poste

## Matriz de producto:

### Información del pedido:



Ejemplo de construcción de código:  
OU 9051 G BN A

Aplicación	Consec.	Color	TCC	Tensión	Potencia	Flujo luminoso nominal	IRC	Ángulo	Dimensiones
OU	9051	G- Gris	BN- 4000K	A- 127-277V~	66W	6,700	70	180°	150*150*3000mm

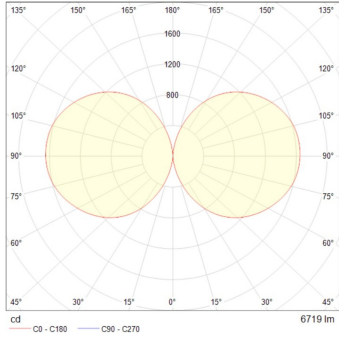
## Eficiencia energética:

CÓDIGO:	Flujo luminoso real (lm)	Potencia (W)	Eficacia real (lm/W)
OU 9051 G BN A	6,719	66	101.80

## Corriente de entrada:

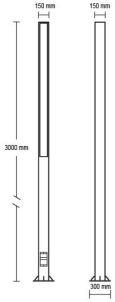
Potencia (W)	Corriente de entrada
66	0.511 - 0.253 A

## Fotometrías:



**Cubic poste 180°**

## Dimensiones del producto:



Cubic poste 66W

Descargables:

[Ir a sección descargables](#)