



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:



5 Años

Garantía:

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:

OU	9051	G	BN	A
----	------	---	----	---

Ejemplo de construcción de código:
OU 9051 G BN A

Aplicación	Consec.	Color	TCC	Tensión
OU	9051	G- Gris	BN- 4000K	A- 127-277V~

Potencia	Flujo luminoso nominal	IRC	Ángulo	Dimensiones
66W	6,700	70	180°	150*150*3000mm

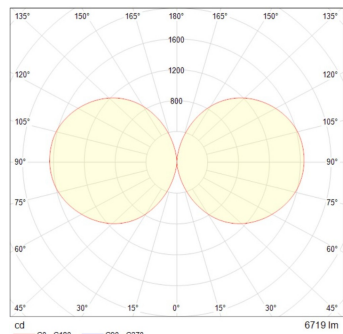
Eficiencia energética:

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

Corriente de entrada:

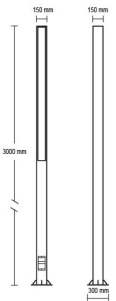
Potencia (W)	Corriente de entrada
66	0.511 - 0.253 A

Fotometrías:



Cubic poste 180°

Dimensiones del producto:



Cubic poste 66W

Descargables:

[Ir a sección descargables](#)