



Datos técnicos generales:

Fuente de Luz	Integrado LED
Flujo luminoso nominal (lm)	242 - 780
Eficiencia nominal (lm/W)	>24.2
TCC	4 000K
IRC	70/80
Ángulo de apertura	10x360°/ 120°
Potencia	10W/ 25W
Tensión	127-220 V~
Frecuencia de operación	50/60 Hz
Factor de potencia	>0.45
Distorsión de armónicos (THD)	<15%
Temperatura de operación	-10°C 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	Acrílico
Acabado	Pintura Electrostática
Color	Grafito
IP	65
IK	4
Peso	2.39 Kg
Tipo de instalación	Sobreponer
Tipo de producto	Mini postes

Bollard Miniposte

Bollard Miniposte

Familia de minipostes luminosos de diseño minimalista y elegante, con alturas de 500 y 1000 mm, cuentan con un sistema de iluminación radial, ideal como iluminación de cortesía en caminos peatonales, centros comerciales o espacios hospitalarios.

Certificaciones:



Garantía:

5 años

Matriz de producto:

Información del pedido:

OU		F	BN	B
Aplicación	Consec.	Color	TCC	Tensión
OU	9090	F - Grafito	BN - 4 000 K	B - 127-220 V~
	9091	F- Grafito	BN- 4000K	B- 100-220V~

Ejemplo de construcción de código:
OU 9090 F BN B

Potencia	Flujo luminoso nominal	IRC	Ángulo	Dimensiones
10W	250	80	10x360°	118.5*500mm
25W	780	70	120°	118*1000mm

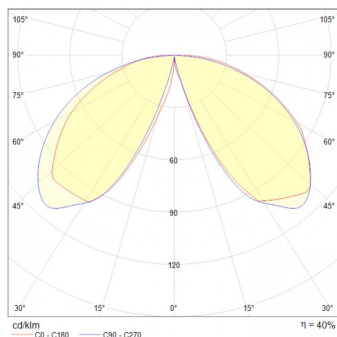
Eficiencia energética:

CÓDIGO:	Flujo luminoso real (lm)	Potencia (W)	Eficacia real (lm/W)
OU 9090 F BN B	600	11.90	50.42
OU 9091 F BN B	1000	25.50	39.21

Corriente de entrada:

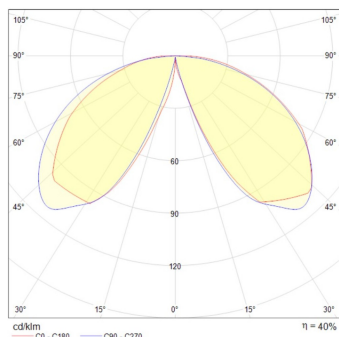
Potencia (W)	Corriente de entrada
11.90	0.09 A
25.50	0.203-0.12 A

Fotometrías:



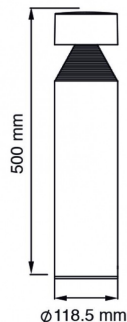
Bollard Miniposte

10x360°

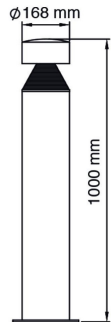


Bollard Miniposte 120°

Dimensiones del producto:



Bollard Miniposte
10W



Bollard Miniposte
25W

Descargables:

[Ir a sección descargables](#)