



## Farola LED BLAD 50W Chiplid Lumileds, 4m

La Farola LED 50W dará a la ciudad la iluminación específica para los espacios urbanos. La luminaria incluye 1 Modulo Óptico de 84 diodos LEDs SMD3030 2D, de Lumileds. Su ángulo de apertura es de 136ºx78º. Gracias a su gran disipación la vida útil del producto es mucho mayor. La gama de columnas Blad cubre cualquier tipo de exigencia gracias a sus múltiples modelos.



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>50W</b>
Flujo luminoso	<b>7500lm, 7750lm</b>
Ángulo de apertura	<b>136º</b>
Temperatura de color	<b>4000K, 5000K</b>
CRI	<b>80</b>
Tensión de funcionamiento	<b>85V-265V</b>
Chip	<b>Philips SMD3030</b>
DRIVER fabricante	<b>INVENTRONICS</b>
Interior-exterior	<b>Exterior</b>
Protección IP	<b>IP67</b>
Protección IK	<b>IK10</b>
Temp. de trabajo	<b>-15º+70º</b>
Factor de potencia	<b>0.95</b>
Frecuencia de trabajo	<b>50/60Hz</b>
Ciclos de encendido	<b>100000</b>
Etiqueta energética	<b>A++</b>

#### Dimensiones del producto

400x400x4000mm

#### Dimensiones del packaging

40x40x400cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAAE

## MODELOS

Color de luz	Temperatura color (k)	Luminosidad (lm)
Blanco neutro	4000K	7500lm
Blanco frío	5000K	7750lm

## DETALLES

La luminaria vial tipo Blad incorpora un **modulo LED óptico 50W de Lumileds** que sirve para la sustitución de las antiguas bombillas E40 y E27. Gracias a su potencia consiguen generar una gran iluminación alcanzando los 7500 lumens.

Las luminarias viales Blad tienen un **diseño moderno arquitectónico** puede crear ambientes de luz uniformes con los espacios contemporáneos que las ciudades de primer nivel exigen.

**Fabricada en acero pintado al horno con pintura epoxi** por lo que su resistencia y peso son ideales para su transporte y su instalación, aportándole una mayor protección y una vida elevada. La calidad de sus materiales hacen de él un producto esencial para generar una energía

limpia y alargada en el tiempo.

Encaja a cualquier tipo de proyecto de iluminación exterior gracias a las **diferentes posiciones de los brazos**, ya que se pueden instalar a varias alturas. De esta forma pueden adaptarse de forma natural a todo tipo de paisajes urbanos o propiedades privadas.

Gracias a la tecnología led, puedes llegar **ahorrar hasta un 80% de energía**, además de tener una vida útil mayor comparado con las de halógeno. Se considera un producto ecológico al estar fabricado con materiales no contaminantes, ayudas a cuidar al planeta.

Su **protección IP67** hace que sea apto para su uso en exteriores y tenga una seguridad contra salpicaduras o cualquier tipo de cambio climatológico.

# Ficha técnica

Farola LED BLAD 50W Chipled Lumileds, 4m

LEDBOX®

## GALERIA



### AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.