



## Farola LED LEN 100W Chipled Philips Lumileds, 4m

La Farola LED 100W dará a la ciudad la iluminación específica para los espacios urbanos. La luminaria incluye 2 Módulos Ópticos de 168 diodos LEDs SMD3030 2D, de Philips 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.

[Ver ficha online](#)



### ESPECIFICACIONES

|                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| Potencia                  | <b>100W</b>             |
| Flujo luminoso            | <b>15000lm, 15500lm</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  
ECORAE

## MODELOS

|           | Color de luz  | Temperatura color (k) | Luminosidad (lm) |
|-----------|---------------|-----------------------|------------------|
| LD1150221 | Blanco neutro | 4000K                 | 15000lm          |
| LD1150231 | Blanco frío   | 5000K                 | 15500lm          |

## DETALLES

La luminaria vial tipo Blad incorpora un **modulo LED ópticos 100W de Philips Lumileds** que sirve para la sustitución de las antiguas bombillas E40 y E27. Gracias a su potencia consiguen generar una gran iluminación alcanzando los 1500 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 LEN 100W Chipled Philips Lumileds, 4m

LEDBOX<sup>®</sup>

## GALERIA



### LINKS

- [Farola LED LEN 100W Chipled Philips Lumileds, 4m](#)
- [Farolas led](#)
- [Serie Lumiled](#)

### AVISO

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