

## Farola LED 100W TURIN Driver MeanWell SMD5050 240Lm/W



### Código de producto:

Referencia: 8105-100W-PH

#### Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : 8105-100W-PH  
Potencia nominal : 100W  
Tensión Nominal: 198-264V.  
Temperatura de Luz: 4000K  
CRI -Indice Reproducción Cromática: 70  
Material de Construcción: Aluminio  
Luminosidad-Lm: 8760  
Tipo de LEDs: SMD 5050-12D BRIDGELUX CHIP 2240 BXCD DS-C47  
Angulo de Apertura (%): 140º x 70º  
Eficacia Diodo LED (Lm/W): 240Lm/W  
Eficacia luminosa (Lm/W): 146Lm/W  
Certificados: CE-RoSH-TÜV-ENEC  
Grado de IP: IP66  
Vida Estimada Diodo LED (H): 100.000  
Medidas (mm): 490x490x570mm Hole: 68mm-76mm  
Factor de Potencia (PF): 0.95  
Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz  
Rango Temperatura (ºC): -15ºC ~ +70ºC  
Ciclos de Encendidos: 100.000  
Tiempo de Arranque (s): 0,2s  
Información Adicional: Surge Protection: 10K- Class II  
Protección impacto (IK): IK09  
Driver incluido: Driver MeanWell  
Clase Energética (2021-UE-2019/2015): A++  
Garantía años: 5

#### Breve descripción del producto:

La farola LED TURIN 100W Driver MeanWell ofrece un encendido instantáneo y gran potencia, siendo la sustituta ideal para las antiguas farolas de mercurio, mejorando la calidad de la luz y reduciendo notablemente su consumo energético. La farola dispone de diodo SMD 5050 BRIDGELUX.

#### Descripción del Producto:

Farola LED 100W TURIN Driver MeanWell SMD5050 240Lm/W

La farola LED TURIN CON Driver MeanWell es la nueva gama de alto diseño en fundición de aluminio.

Farola profesional y duradera que mejora los conceptos típicos, que abordan problemas tales como espaciamiento entre las farolas, preservación del cielo nocturno evitando la contaminación lumínica y mejorando la comodidad visual. Su eficacia es muy superior a las farolas Globo tradicionales, siendo la elección perfecta para su sustitución de dicho tipo de luminarias de calle.

Su instalación y montaje se realiza de forma sencilla, lo que más destaca es su Módulo led que cuenta con el diodo SMD 5050 de Bridgelux con 12 núcleos , con el que esta garantizado una iluminación potente y sin deslumbramientos.

Mediante nuestras luminarias, el brillo cambia automáticamente para adaptarse de forma inteligente a los distintos escenarios nocturnos que sean necesarios.

Fabricada en fundición de aluminio, la luminaria es perfecta para dar una gran resistencia por un gran periodo de tiempo, esta protegido contra oxidación o corrosión, incluso hace frente a las temperaturas extremas que se producen tanto en verano como invierno.

Su sistema de rápida apertura, asegura un fácil acceso en caso de ser necesario.

Su grado de protección IP65 protege al producto contra la entrada de polvo además de resistir a las salpicaduras de cualquier tipo de líquidos desde cualquier tipo de ángulo y una distancia que no sea menor de 3 metros, por lo que su montaje en exterior es perfecto.

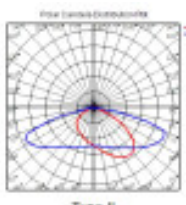
Usos de la Farola LED 100W TURIN Driver MeanWell SMD5050 240Lm/W

- Calles
- Parques
- Plazas
- Jardines
- Caminos
- Patios

# Ficha Técnica

En FactorLED aseguramos que nuestros productos tiene garantía de CALIDAD y ofrecen todos los elementos necesarios para la DISTRIBUCIÓN, IMPORTACIÓN o VENTA al por MAYOR, incluyendo la ficha técnica de cada producto LED.

## Imágenes adicionales:



Type II

