

Pantalla Estanca LED 60W GXtronic 150CM |SMD2835 OSRAM CHIP 3CCT | IP66



Código de producto:

Referencia: TPGX150CM-CCT-91460

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : TPGX150CM-CCT-91460
Potencia nominal : Power Select: 30W / 40W / 50W / 60W
Temperatura de Luz: 3CCT SELECT 3000K-4000K-6500K
CRI -Indice Reproducción Cromática: 80
Material de Construcción: ABS + Makrolon® 2807
Luminosidad-Lm: 2800Lm
Tipo de LEDs: SMD 2835 OSRAM CHIP
Angulo de Apertura (º): 120º
Eficacia Diodo LED (Lm/W): 140 Lm/W
Eficacia luminosa (Lm/W): 130Lm/W
Certificados: CE - RoHS - EMC - UL
Grado de IP: IP66
Vida Estimada Diodo LED (H): 35.000
Medidas (mm): L: 1500 W:80 H:68 mm
Factor de Potencia (PF): 0.95
Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz
Rango Temperatura (ºC): -20ºC ~ +55ºC
Ciclos de Encendidos: 100.000
Tiempo de Arranque (s): 0,2s
Información Adicional: Customizable with Plug & Play emergency kit and Radar motion sensor.
Protección impacto (IK): IK10
Driver incluido: Driver GXTronic
Clase Energética (2023 - UE-2019/2015): E
Garantía años: 5

Breve descripción del producto:

Pantalla estanca LED GXtronic 150cm combina **potencia y versatilidad** con selección de potencia (30W / 40W / 50W / 60W) y **temperatura de color 3CCT (3000K / 4000K / 6000K)**. Equipada con driver Gxtronic y LEDs SMD2835 **OSRAM CHIP** de 140 Lm/W, ofrece **máxima eficiencia (FP > 0.9)**, **protección IP66 e IK10**, y una luz uniforme y brillante en cualquier entorno. Su **cubierta semitransparente**

Personalizable con kit de emergencia y sensor de movimiento radar Plug & Play.

Esta pantalla estanca tiene una **única conexión** por uno de los extremos.

Descripción del Producto:

Pantalla Estanca LED 60W GXtronic 150CM |SMD2835 OSRAM CHIP 3CCT | IP66

La **Pantalla Estanca LED GXtronic 150cm** es una luminaria profesional diseñada para ofrecer **máxima eficiencia, durabilidad y versatilidad** en todo tipo de entornos, tanto industriales como comerciales. Su estructura fabricada en **ABS y policarbonato de alta resistencia** garantiza una **protección total** frente al polvo, la humedad y los impactos gracias a su **grado IP66 e IK10**, convirtiéndola en una opción ideal para **garajes, almacenes, parkings, túneles, cocinas industriales o zonas con presencia de agua**.

Incorpora un **driver GXtronic de alto rendimiento** y **diodos SMD2835 OSRAM CHIP** con una **eficiencia luminosa de 140 lm/W**, asegurando una iluminación potente y estable con un **factor de potencia** superior a 0.9. Su sistema **multiselectable de potencia** (30W / 40W / 50W / 60W) y su tecnología **3CCT (3000K / 4000K / 6000K)** permiten **ajustar tanto la intensidad como la temperatura de color** según las necesidades del espacio o del proyecto.

Gracias a su **difusor semitransparente**, la luz se distribuye de forma **uniforme y sin deslumbramientos**, garantizando confort visual y eficiencia energética. Además, puede **personalizarse con un kit de emergencia** para garantizar iluminación continua durante cortes de energía o con un **sensor de movimiento radar Plug & Play**, ideal para zonas de paso o uso intermitente.

Ventajas principales de la Pantalla Estanca LED 60W GXtronic 150cm Osram Chip

1. **Máxima protección IP66 e IK10** - Ideal para entornos húmedos o con polvo.
2. **Selección de potencia y color (3CCT)** - Permite adaptar la iluminación a cualquier ambiente.
3. **Chip OSRAM SMD2835 + Driver GXtronic** - Garantía de calidad, durabilidad y rendimiento estable.
4. **Difusor semitransparente** - Luz uniforme y sin deslumbramientos.
5. **Alta eficiencia: 140 lm/W** - Más luz con menor consumo energético.
6. **Compatibilidad con sensores y kits de emergencia Plug & Play** - Instalación rápida y segura.
7. **Diseño robusto y profesional** - Materiales resistentes a impactos y corrosión.

Ficha Técnica

Usos y aplicaciones de la Pantalla Estanca LED 60W GXtronic 150cm Osram Chip

- Parkings y garajes subterráneos
- Naves industriales y almacenes logísticos
- Cámaras frigoríficas y cocinas profesionales
- Zonas de paso, pasillos o accesos exteriores cubiertos
- Instalaciones deportivas y talleres

En FactorLED aseguramos que nuestros productos tienen 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:

