

Regleta Estanca LED 40W COREPLUS 120cm| Philips CertaDrive | 3CCT | IP65



Código de producto:

Referencia: TPPHL40W-CCT-90497

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : TPPHL40W-CCT-90497
Potencia nominal : 40W
Tensión Nominal: 170 - 265V
Temperatura de Luz: COLOR SELECCIONABLE: 3000K-4000K-6000K
CRI -Indice Reproducción Cromática: 85
Material de Construcción: ABS + Makrolon® 2807
Luminosidad-Lm: 5600
Tipo de LEDs: SMD 2835
Ángulo de Apertura (º): 150º
Eficacia Diodo LED (Lm/W): 140 Lm/W
Eficacia luminosa (Lm/W): 140 Lm/W
Certificados: CE - RoHS - EMC - UL
Grado de IP: IP65-Exterior
Vida Estimada Diodo LED (H): 100.000
Medidas (mm): L:1200 W:70 H:70 mm
Factor de Potencia (PF): 0,95
Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz
Rango Temperatura (ºC): -20°C ~ +55°C
Ciclos de Encendidos: 100.000
Tiempo de Arranque (s): 0,2s
Información Adicional: CertaDrive Linear Isolated LED Drivers
Protección impacto (IK): IK08
Clase Energética (2021-UE-2019/2015): A+
Garantía años: 3

Breve descripción del producto:

La pantalla estanca LED COREPLUS de 150 cm ofrece potencia seleccionable 25W / 30W / 40W y temperatura de color seleccionable (3000K / 4000K / 5700K) gracias a su tecnología 3CCT. Equipada con driver Philips CertaDrive y LEDs SMD2835 de alto rendimiento (140 Lm/W), proporciona una luz uniforme y brillante en cualquier entorno. Incluye cubierta semitransparente para una distribución de luz homogénea y conexión por ambos extremos que facilita instalaciones en serie. Con protección IP65 e IK08, es ideal para zonas exigentes. Factor de potencia +0,95 para máxima eficiencia. La solución profesional y adaptable que tus proyectos necesitan.

Descripción del Producto:

Regleta Estanca LED 40W COREPLUS 120cm| Philips CertaDrive | 3CCT | IP65

La pantalla estanca LED COREPLUS de 120 cm es una solución de iluminación profesional, robusta y altamente eficiente, ideal para entornos exigentes donde se requiere máxima fiabilidad, versatilidad y rendimiento lumínico. Gracias a su diseño avanzado y componentes de alta gama, esta regleta LED está diseñada para ofrecer una experiencia de iluminación superior tanto en espacios industriales como comerciales y técnicos.

Características Técnicas Destacadas:

- **Potencia seleccionable:** 25W / 30W / 40W
- **Temperatura de color ajustable (3CCT):** 3000K (cálido) / 4000K (neutro) / 5700K (frío)
- **Eficiencia luminosa:** 140 Lm/W
- **Flujo luminoso máximo:** Hasta 5600 lúmenes (a 40W)
- **Tecnología LED:** Diodos SMD2835 de alto rendimiento SMALITE
- **Driver integrado:** Philips CertaDrive Isolated, con alta eficiencia y seguridad
- **Material de la cubierta:** Makrolon® 2807, resistente a altas temperaturas (280-320 °C), certificado RoHS, UL y conforme a norma ISO 7391-PC
- **Factor de potencia:** >0,95 (alta eficiencia energética)
- **Ángulo de apertura:** 120°, distribución de luz amplia y homogénea
- **Conexión eléctrica directa:** 170-265V AC
- **Cubierta semitransparente:** Mayor difusión y homogeneidad de la luz

Ficha Técnica

- **Conexión por ambos extremos:** Ideal para instalaciones en serie
- **Protección IP65:** Resistente al polvo y chorros de agua
- **Protección mecánica IK08:** Alta resistencia a impactos
- **Encendido instantáneo:** Sin parpadeos ni retardos
- **Vida útil estimada:** +30.000 horas

Ventajas Principales:

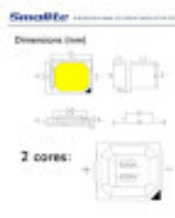
- **Versatilidad total:** Gracias a la tecnología 3CCT y potencia ajustable, puedes adaptar la luminaria a distintos ambientes sin cambiar de producto.
- **Ahorro energético significativo:** Alto rendimiento por vatio consumido, sin necesidad de reactancia ni cebador.
- **Instalación rápida y sencilla:** Conexión directa y doble entrada de cableado que facilita montajes continuos en naves, pasillos o líneas de trabajo.
- **Robustez garantizada:** Diseñada con materiales de alta resistencia y certificaciones que garantizan durabilidad incluso en condiciones adversas.
- **Iluminación estable:** Evita parpadeos molestos y asegura confort visual constante, ideal para largas jornadas laborales.

Aplicaciones recomendadas:

- Naves industriales y logísticas
- Garajes, sótanos y parkings públicos o privados
- Supermercados, almacenes y áreas de picking
- Cámaras frigoríficas o entornos húmedos
- Cocinas industriales y lavanderías
- Talleres mecánicos y zonas técnicas
- Pasillos exteriores cubiertos o bajo marquesinas

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:



Ficha Técnica
