

## Pantalla Estanca LED 40W-23W - TRIDONIC DRIVER - CCT - 120CM



### Código de producto:

Referencia: TP40W-CCT-91273

### Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : TP40W-CCT-91273  
Potencia nominal : 40W  
Tensión Nominal: 198V - 264V  
Temperatura de Luz: 3000K - 4000K - 5700K  
CRI -Índice Reproducción Cromática: 80  
Material de Construcción: ABS + Makrolon® 2807  
Luminosidad-Lm: 6000Lm  
Tipo de LEDs: SMD 2835  
Angulo de Apertura (°): 130°  
Eficacia Diodo LED (Lm/W): 150Lm/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:1260 W:75 H:80 mm  
Factor de Potencia (PF): 0,95  
Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz  
Rango Temperatura (°C): +40°C ~ -20°C  
Ciclos de Encendidos: 30.000  
Tiempo de Arranque (s): 0,2s  
Información Adicional: Tridonic LED Drivers  
Protección impacto (IK): IK10  
Clase Energética (2021-UE-2019/2015): A+  
Garantía años: 5

### Breve descripción del producto:

Experimenta la excelencia en iluminación con nuestra **Pantalla Estanca LED de 120CM y 40W**. Equipada con un avanzado **Driver TRIDONIC** y tecnología LED de alto rendimiento con **150Lm/W**, esta regleta estanca brinda una experiencia lumínica excepcional. Con la opción **CCT** de seleccionar la temperatura de color entre **3000k, 4000k y 5700k**, así como ajustar la potencia entre **23W, 29W, 34W y 40W**, disfrutarás de una versatilidad incomparable.

Esta pantalla estanca garantiza una iluminación brillante y uniforme en cualquier entorno, con un índice de protección **IK10** para mayor resistencia. Además, cuenta con un **factor de potencia de +0,95**, asegurando eficiencia energética. Experimenta la calidad y flexibilidad de nuestra pantalla estanca LED, diseñada para iluminar tus espacios de manera excepcional.

### Descripción del Producto:

Pantalla Estanca LED 40W-23W - TRIDONIC DRIVER - CCT - 120CM

Súmergete en una experiencia lumínica de excelencia con nuestra **Pantalla Estanca LED de 120CM y 40W**. Equipada con un avanzado **Driver TRIDONIC** y tecnología LED de alto rendimiento, esta regleta ofrece una asombrosa eficiencia lumínica de **150Lm/W**, asegurando una iluminación excepcional que se adapta a diversas necesidades.

Una de las características más destacadas es la **opción CCT**, que te permite **elegir la temperatura de color entre 3000k, 4000k y 5700k**, proporcionando versatilidad para adecuar la iluminación a distintos entornos y preferencias.

La regleta te brinda la flexibilidad de **ajustar la potencia** directamente desde el Driver Tridonic, otorgándote un control total sobre la intensidad lumínica con configuraciones que varían entre **23W, 29W, 34W y 40W**.

Con su capacidad para garantizar una iluminación brillante y uniforme en cualquier entorno, esta pantalla estanca es perfecta para aplicaciones en garajes, pasillos, centros comerciales, hospitales, fábricas y almacenes. Su índice de protección **IK10** resalta su robustez y resistencia ante condiciones adversas.

Además, con un **factor de potencia de +0,95**, esta regleta asegura una eficiencia energética sobresaliente, contribuyendo al ahorro y la sostenibilidad.

La ventaja del **Driver TRIDONIC**, líder en el mercado, se destaca por encima de otros fabricantes gracias a sus componentes de alta calidad, ofreciendo tecnología de vanguardia en High Efficiency.

Experimenta la calidad y flexibilidad de nuestra Pantalla Estanca LED, diseñada para iluminar tus espacios de manera excepcional y cumplir con las exigencias más rigurosas. Con sus características avanzadas y usos variados, esta regleta se convierte en la elección perfecta para entornos comerciales, industriales y de servicios.

**Usos y aplicaciones de la Pantalla Estanca LED 40W-23W - TRIDONIC DRIVER - CCT - 120CM**

# Ficha Técnica

- 1. Garajes:** Proporciona una iluminación eficiente y uniforme para garantizar la seguridad y comodidad en espacios de estacionamiento.
- 2. Pasillos:** Ilumina pasillos de manera uniforme, mejorando la visibilidad y creando ambientes seguros.
- 3. Centros Comerciales:** Contribuye a una iluminación brillante y atractiva en áreas comerciales para resaltar productos y mejorar la experiencia de compra.
- 4. Hospitales:** Ofrece una iluminación clara y uniforme en entornos hospitalarios para facilitar la atención médica y crear un ambiente acogedor.
- 5. Fábricas:** Proporciona iluminación eficiente en entornos industriales para mejorar la productividad y la seguridad.
- 6. Almacenes:** Ilumina grandes espacios de almacenamiento de manera uniforme para facilitar la identificación y manipulación de productos.

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:

