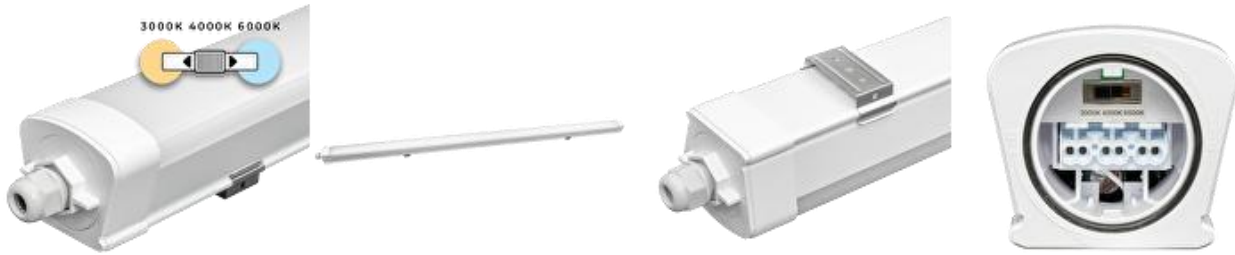


Ficha técnica:

LED SLIM luminaria lineal 1.5M, IK08, 45W, CCT, 220-240V AC, IP65

Ref: LSPH15045CCT



Descripción:

LED luminaria lineal cableada transitoriamente y con posibilidad de elegir la temperatura de color **CCT: 3000K/4000K/6500K**.

Ventajas :

- La luminaria dispone de cableado pasante de $2 \times 1,00 \text{ mm}^2$, lo que permite su conexión en serie con una potencia máxima admisible de 900 W (20 unidades LSPH15045CCT);
- El anillo de conexión LSPHCR permite una unión rápida y sencilla de las luminarias en una línea continua, manteniendo el grado de protección IP65;
- **Posibilidad de seleccionar el tipo de luz 3000K / 4000K / 6500K mediante un interruptor situado sobre la regleta de conexiones**
- Posibilidad de montar la luminaria de emergencia [LSPH350ZAM](#).
- Alto rendimiento **> 135 lm/W**;
- Resistencia contra humedad y polvo **IP65**;
- En los extremos, las luminarias disponen de un bloque de terminales automático, lo que garantiza una conexión rápida y fiable a la instalación eléctrica;
- Carcasa y difusor fabricados en **policarbonato de alta calidad, estabilizado contra los rayos UV**. Garantiza una elevada resistencia mecánica IK08 y una larga vida útil.”;
- Un driver integrado de alta tecnología garantiza un funcionamiento fiable;
- Un difusor opal distribuye la luz en un ángulo amplio de 120° ;
- **Montaje rápido y sencillo mediante abrazaderas metálicas**. Las luminarias pueden instalarse tanto sobre superficie como suspendidas entre paredes mediante cables tensados.;
- **Alto índice de reproducción cromática $Ra \geq 80$** . La luz emitida por las luminarias se aproxima a la luz natural.;
- Los LED diodos están montados sobre raíles de aluminio, lo que garantiza una refrigeración del calor y una mayor vida útil.
- **Garantía– 3 años**

Parámetros básicos:

- Resistencia contra humedad y polvo : IP65
- Resistencia contra impacto mecánico: IK08
- Rango de temperatura de funcionamiento: -20 °C ÷ +40 °C
- Cantidad ciclos de conmutación: >20000
- Dimensiones: 1500/68/60 mm
- Mantenimiento del flujo luminoso al 80%: >30000 h
- Tiempo de encendido: <0.2 seg

Parámetros eléctricos:

- Potencia: 45 W
- Tensión de funcionamiento AC: 220-240 V
- Frecuencia de funcionamiento: 50-60 Hz
- Factor de potencia: >0.9
- Clase : II
- Dimable : NO

Parámetros lumínicos:

- Flujo luminoso: 6100 lm
- Temperatura de color (CCT): **3000K/4000K/6500 K**
- Índice repr. cromática (CRI): ≥80
- Angulo de apertura del haz: 120 °
- Tipo de diodo: SMD2835

