



Luz de emergencia LED KOOF, 12W, Permanente / No permanente

Luminaria LED de alta potencia (12W) con función de emergencia. Puede funcionar como luminaria normal (1050lm) y como luz de emergencia (340lm). Para empotrar en techo. 60 minutos de autonomía con su batería recargable de Ni-Cd. Luz para señalización de salidas, puertas, ascensores, zonas de paso o comunes.



















ESPECIFICACIONES

DETALLES

Alumbrado de señalización con tecnología led.

Funciones:

1 - Como luminaria de emergencia no permanente: Conectado el módulo de emergencia a la red eléctrica, se carga la batería y la luminaria permanece apagada. Cuando hay un fallo en el suministro eléctrico, la luminaria se enciende automáticamente con una luminosidad del 30% aproximadamente alimentándose de la batería.

- **2 Como luminaria de emergencia permanente:** Conectando el módulo de emergencia y el driver led a la red eléctrica, se carga la batería y la luminaria permanece encendida al 100%. Cuando hay un fallo en el suministro eléctrico, la luminaria sigue encendida con una luminosidad del 30% aproximadamente alimentándose de la batería.
- **3 Como luminaria de emergencia y luminaria normal:** Conectando el Driver led a la red eléctrica con un interruptor puede funcionar como una luminaria normal. Cuando se acciona el interruptor de corriente, la lámpara led se enciende al 100% de potencia. Cuando hay un fallo

de corriente eléctrica, entra en modo automático de emergencia a un 30% de intensidad alimentándose de la batería.

Este modo permite utilizar la luminaria de forma normal como cualquiera otra instalada a la vez que tiene la función de emergencia.

* Ver esquema de conexión

Características técnicas:

- Potencia luminaria LED 12W 1050lm
- Potencia modo emergencia 4W 340Im
- Chip led CREE
- Tipo de Batería: Ni-Cd recargable 3,6V 800mAh
- Tiempo de carga completo: 24 horas
- Autonomía batería: 60 minutos, 30% luminosidad
- Incorpora leds que muestran el estado del módulo de emergencia: verde (batería cargada), rojo (cargando batería), amarillo (fallo en el módulo de emergencia), botón test.

Ficha técnica



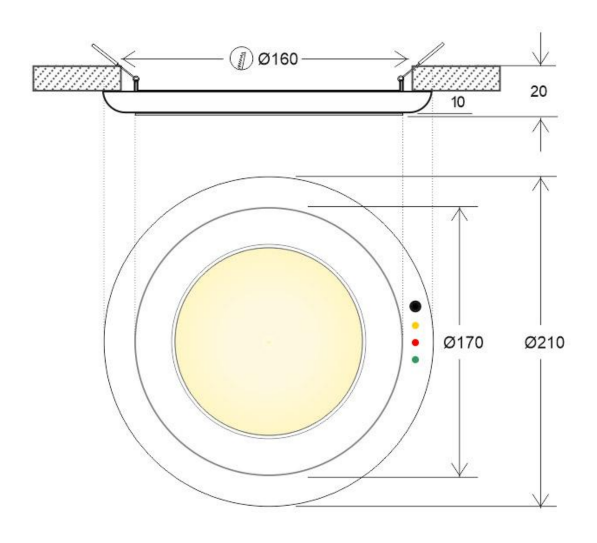


Proporciona máxima luminosidad en modo de funcionamiento normal 1050lm y en modo de emergencia

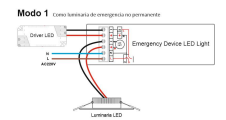
340lm. Hasta 60 minutos de autonomía sin suministro de alimentación eléctrica.



ESQUEMA DE INSTALACIÓN



Instalación





GALERIA









Ficha técnica





AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.