

Módulo LED de emergencia 3-30W, 90min

Módulo de emergencia con batería recargable para proporcionar energía en caso de fallo eléctrico para luminarias Led 3-30W.



[Ver ficha online](#)



ESPECIFICACIONES

Alimentación	3
Tensión de funcionamiento	AC220V
Interior-exterior	Interior
Protección IP	IP30
Batería	Ni-Cd
Otros	Batería recargable

Referencia

LD1017257

Dimensiones del producto

32x115x25mm

Dimensiones del packaging

4x12x3cm

Certificados

CE
ROHS
ECORAEE

DETALLES

Módulo de emergencia con batería recargable para proporcionar energía en caso de fallo eléctrico para luminarias Led de 3 a 30W. Proporciona una autonomía de 90 minutos dependiendo de la potencia del led instalado (al 30% de potencia).

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

Instalación: Conecta la luminaria LED y el driver al módulo

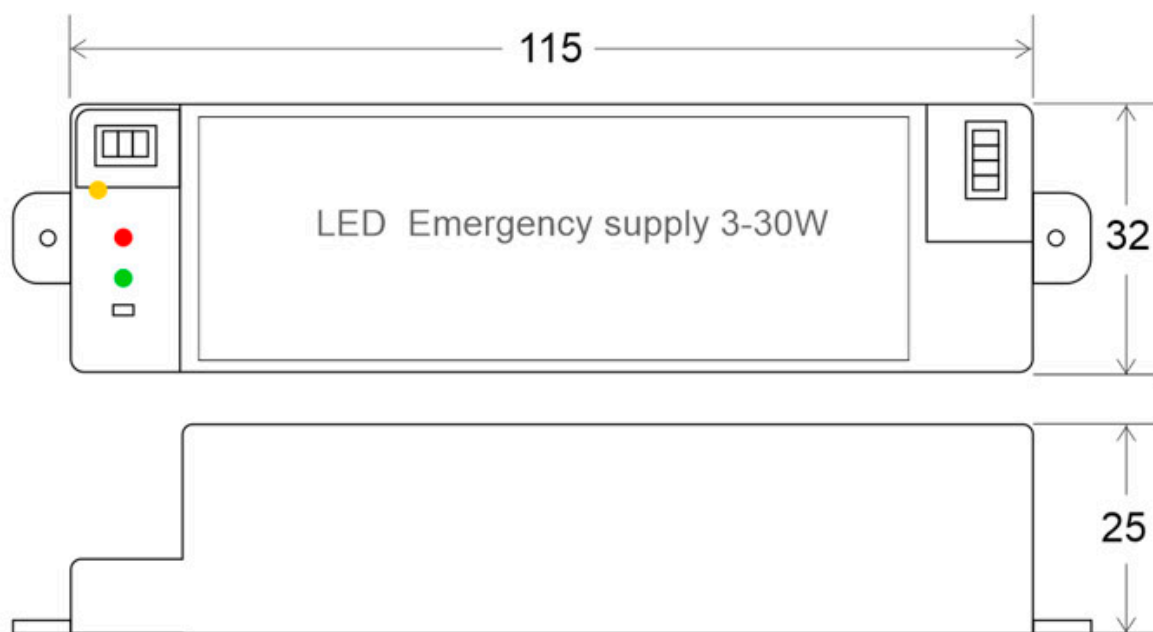
de emergencia. Es importante respetar las polaridades de los cables (La garantía no cubre la sustitución en caso de error en la instalación) Conecta el driver LED y el módulo de emergencia a la red 220V

Características técnicas:

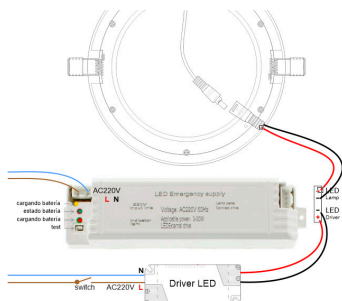
- Tipo de Batería: Ni-Cd recargable 3,6V - 800mAh
- Tiempo de carga completo: 24 horas
- Autonomía batería: **90 minutos, 30% luminosidad**
- Incorpora leds que muestran el estado del módulo de emergencia: verde (batería cargada), rojo (cargando batería), amarillo (fallo en el módulo de emergencia), botón test

Luminaria LED no incluida

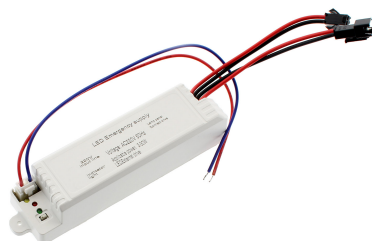
ESQUEMA DE INSTALACIÓN



Instalación



GALERIA



LINKS

- [Módulo LED de emergencia 3-30W, 90min](#)
- [Luces de emergencia led](#)

AVISO

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