



Multifunción emergencia Led KRAMFOR 20W, Permanente / No permanente

Downlight Led con batería recargable. Puede funcionar como luminaria normal y emergencia. Su batería recargable Ni-Cd ofrece una autonomía de hasta 90 minutos.

[Ver ficha online](#)



ESPECIFICACIONES

| | |
|---------------------------|---|
| Potencia | 18W |
| Flujo luminoso | 1440lm, 1550lm, 1620lm |
| Ángulo de apertura | 120º |
| Temperatura de color | 3000K, 4000K, 6000K |
| Alimentación | 3 |
| Tensión de funcionamiento | 85-265VAC |
| Chip | Epistar SMD2835 |
| Forma y corte | Circular 200mm |
| Otros | Extraplana, Luz de emergencia, Batería recargable, Kit todo incluido |
| Interior-exterior | Interior |
| Protección IP | IP40 |
| Batería | Li-ion |
| Horas de trabajo | >30.000h |

Dimensiones del producto
225x225x12mm

Dimensiones del packaging
22x22x5cm

Certificados
CE
ROHS
ECORAAE

MODELOS

| | Color de luz | Temperatura color (k) | Luminosidad (lm) |
|-----------|---------------|-----------------------|------------------|
| LD1017073 | Blanco cálido | 3000K | 1440lm |
| LD1017044 | Blanco neutro | 4000K | 1550lm |
| LD1017074 | Blanco frío | 6000K | 1620lm |

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.

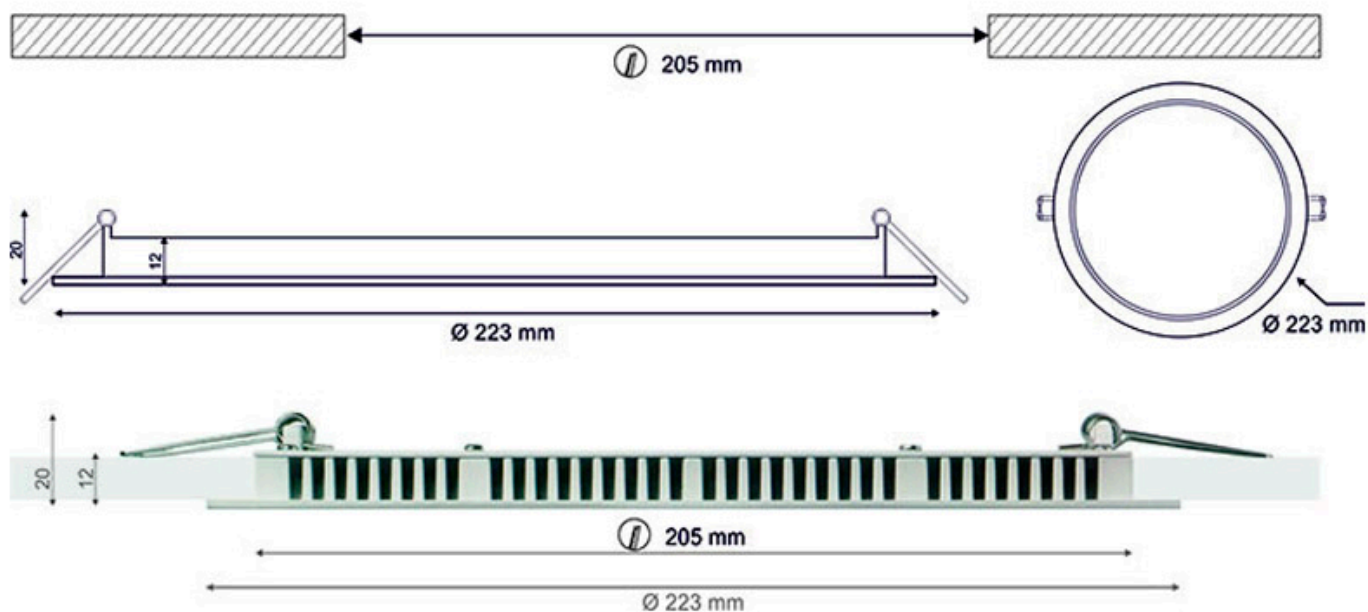
* Ver esquema de conexión

Características técnicas:

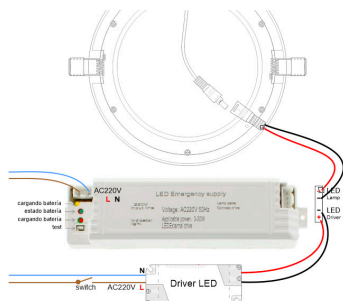
- Potencia luminaria LED 20W - 1800lm
- Potencia modo emergencia 6W - 550lm
- Chip led Epistar
- Tipo de Batería: Ni-Cd recargable 3,6V - 800mAh
- Tiempo de carga completo: 24 horas
- Autonomía batería: 60 minutos, 30% luminosidad
- Incorpora leds que muestran el estado del módulo de emergencia: verde (batería cargada), rojo (cargando batería), amarillo (fallo en el módulo de emergencia), botón test.

Proporciona máxima luminosidad en modo de funcionamiento normal 1800lm y en modo de emergencia 550lm. Hasta 60 minutos de autonomía sin suministro de alimentación eléctrica.

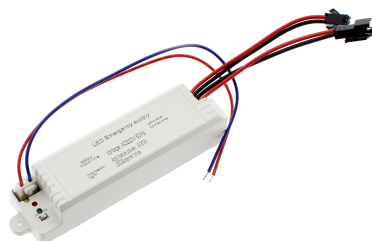
ESQUEMA DE INSTALACIÓN



Instalación



GALERIA



LINKS

- [Multifunción emergencia Led KRAMFOR 20W, Permanente / No permanente](#)
- [Luces de emergencia led](#)
- [Serie Downlight KRAMFOR](#)
- [Serie Downlight Led Extraplano](#)

AVISO

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