



## Luz de emergencia LED ROMLUX, Estanca IP65, Industrial

Luminaria LED de emergencia de alta calidad y capacidad adaptada para espacios amplios. 180 minutos de autonomía con su batería recargable de Litio 3.7V, 3.6Ah. Luz para señalización de salidas, puertas, ascensores, zonas de paso o comunes.



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>10W</b>
Flujo luminoso	<b>1200lm</b>
Ángulo de apertura	<b>180º</b>
Temperatura de color	<b>6000K</b>
Número de leds	<b>6</b>
Alimentación	<b>AC220V</b>
Tensión de funcionamiento	<b>110-240VAC, 50/60Hz</b>
Chip	<b>Epistar SMD5730</b>
Forma y corte	<b>Rectangular mm</b>
Interior-exterior	<b>Exterior</b>
Protección IP	<b>IP65</b>
Batería	<b>Litio 3.7V, 3.6Ah</b>
Otros	<b>Batería recargable, Kit todo incluido</b>
Autonomía	<b>180m</b>
Horas de trabajo	<b>&gt;3h</b>
Etiqueta energética	<b>A++</b>

**Referencia**  
LD1017292

**Color de luz**  
Blanco frío

**Dimensiones del producto**  
70x260x265mm

**Dimensiones del packaging**  
8x27x27cm

**Certificados**  
CE  
ROHS  
ECORAE

## DETALLES

La **luz de emergencia LED ROMLUX** es una luminaria autónoma de alta calidad con alta protección IP65 para su instalación en interior y exterior que incluye todos los elementos como batería, lámpara LED y dispositivos de verificación.

Dispone de dos focos orientables de alta potencia. Con 2x20 chip led SMD5730.

- **NO PERMANENTE**, la fuente de luz solo se enciende en ausencia de suministro eléctrico.

La **Luz de Emergencia ROMLUX**, proporciona máxima luminosidad en modo de descarga de 1200lm. Luz Emergencia LED hasta 3 horas de autonomía sin suministro de alimentación eléctrica. Incluye led de señalización de actividad y led de carga. Gracias a la nueva tecnología LED, las nuevas luminarias de señalización de LedBox permiten un máximo ahorro y mejores prestaciones.

LedBox da respuestas a las necesidades de los nuevos tiempos con la amplia gama de **luminarias de emergencia** equipadas con DIODOS LED, que sustituyen

con ventaja a los modelos convencionales.

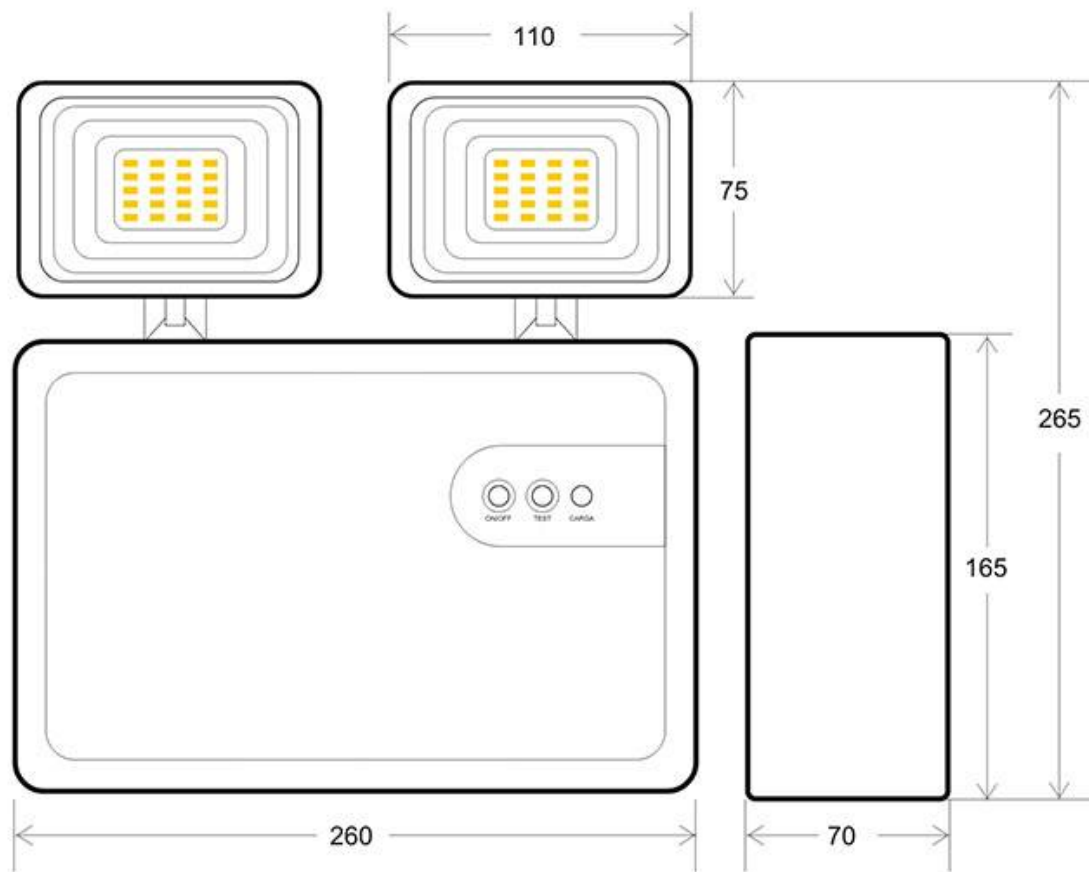
La **luz de emergencia con leds** brinda una luminosidad segura, con bajo consumo y con la potencia necesaria como para cubrir esas necesidades.

### Características:

- Tipo de Batería: Ni-Cad recargable 3.7V, 3.6Ah
- Alta protección IP65 para su instalación en exterior e interior
- Voltaje de entrada para carga: AC110-240V, 50/60Hz
- Tiempo de carga completo: 18 horas
- Tiempo de trabajo: 3 horas
- Difusor clear
- Led indicador de actividad de color verde (power-on) y led de actividad color rojo (modo carga de batería)
- Cuerpo construido en ABS resistente al fuego

**Incluye: Luminaria de emergencia con batería.**

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



## GALERIA



### AVISO

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