

# Luminarias de emergencia LED

U21LED



6 616 01



6 616 07

## SERIE U21 LED

- Baja potencia de consumo.
- LED de alta potencia y larga vida (>100,000 h).
- Permanentes / No permanentes.
- Alimentación: 220 VAC ±10% - 50/60 Hz, Clase II.
- Modelos estándar y auto-test / centralizado.
- 70-350 lúmenes.
- IP42-IK07
- Autonomía: 1,2 y 3 horas.
- Batería de Ni-Cd o Ni-MH, tiempo de carga: 24 horas.
- Difusor opal.
- Puesta en reposo mediante telemando (montaje en riel DIN).
- Bornes automáticos situados en la base de la luminaria.
- Cierre del producto a presión, sin necesidad de herramientas.
- Empotrada y adosada.
- Diseñadas y fabricadas según normas IEC y EN 60598-2-22 estándares relacionados a luminarias de emergencia.

### Emb. Ref. U21LED Luminarias de emergencia estándar

Luminarias estándar requieren conmutación manual fuera de su funcionamiento normal con el fin de probar la iluminación de emergencia.

#### No permanente (NP)

	Lúmenes	Duración	Lámpara	Batería
10 6 616 01	70	1 h	2 LED	Ni-Cd
10 6 616 05	160	1 h	4 LED	Ni-Cd

#### Permanente / No Permanente (N/NP)

En función al cableado realizado las luminarias funcionarán en modo permanente o no permanente.

	Lúmenes	Duración	Lámpara	Batería
10 6 616 06	200	1 h	4 LED	Ni-Cd
10 6 616 07	350	1 h	4 LED	Ni-Cd
1 6 616 10	100	3 h	4 LED	Ni-Cd
1 6 616 12	200	2 h	4 LED	Ni-MH

### U21LED Luminarias de emergencia Autotest-LVS2

#### Permanente / No Permanente (N/NP)

Luminarias auto-test/centralizadas. Cada luminaria detecta y comunica su estado mediante leds de señalización. El modo centralizado se activa dándole una dirección a cada luminaria (por medio de un configurador móvil infrarrojo) y cableándola al BUS.

En función al cableado realizado las luminarias funcionarán en modo permanente o no permanente.

	Lúmenes	Duración	Lámpara	Batería
1 6 626 06	200	1 h	4 LED	Ni-Cd
1 6 626 12	200	2 h	4 LED	Ni-MH

### Accesorios U21 NEW / U21 LED

#### Montaje en pared

Utiliza caja para marco

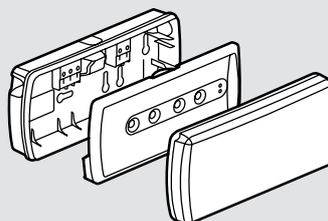
10 6 617 20	Marco de empotrar
10 0 617 21	Caja de empotrar

#### Montaje en techo

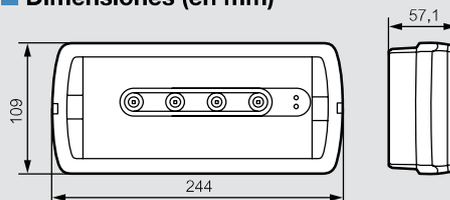
10 6 617 20	Marco de empotrar
-------------	-------------------

## Instalación

### Montaje superficial

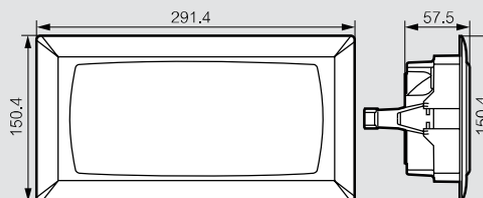


### Dimensiones (en mm)

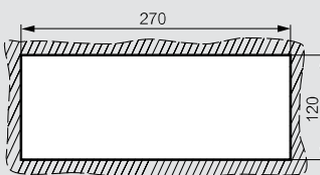


## Accesorios

### Marco de empotrar



### Dimensiones para instalación empotrada en techo (Ref. 6 617 20)



### Dimensiones para instalación empotrada en pared (Ref. 6 617 20 + 6 617 21)

