

EMERGENCY

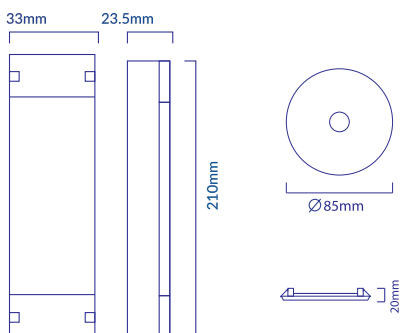
SERIES



EMERGENCIA LED MINI 180LM 60 MINUTOS



Referencia	ref.EMR-008
Potencia	3W
Color de luz	5000K
Candelas	3W
IP	IP42
Autonomía	60'
Clase	1
Voltaje	AC 220-240V
Hercios	50/60 Hz
Led	SMD



DESCRIPCIÓN

- Lámpara LED de emergencia autónoma de máxima eficiencia.
- No permanente
- 1X3W SMD LED Chips
- 180 LM
- Batería Ni-Cd 3,6V / 0,6 Ah
- Caja de ABS inífungo, difusor PS
- Factor de protección IP42
- Temperatura de trabajo: -10°C a 55°C
- Aislamiento CLASE I

NOMENCLATURA

X	0	****	*60
---	---	------	-----

- X - aparato autónomo
- 0 - no permanente
- *60 - duración de la batería 1h

2
A Ñ O S
GARANTÍA

NO
UV/IR



CE



Hg
0,0mg

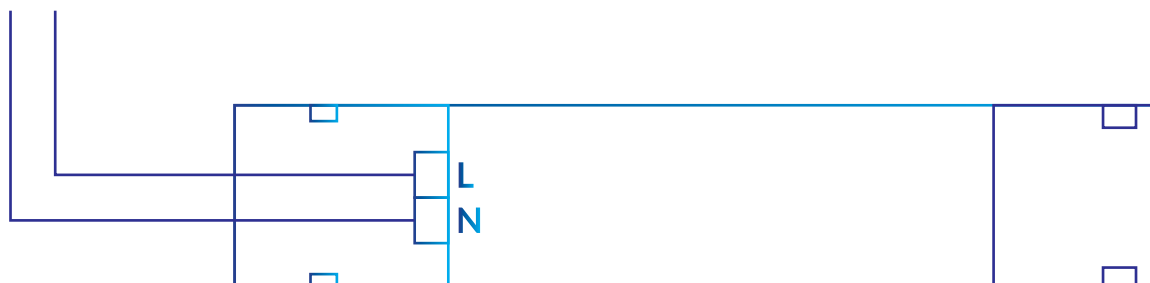


EMERGENCY

SERIES

ESQUEMA DE CONEXIÓN

230V - 56-60Hz



INSTALACIÓN

1. Realizar el agujero de $\varnothing 75\text{mm}$ en el techo.
2. Conectar la batería a la línea según el esquema de conexión.
3. Dejar la batería dentro del techo.
4. Conecte la lámpara a la batería e instalar en el hueco.

VERIFICACIÓN

· Una vez que la batería lleve más de 15 minutos de carga, puede verificarse el funcionamiento en emergencia del bloque desconectando la tensión de red.

· El bloque se suministra con la batería descargada. Son necesarias 24 horas de carga a la tensión nominal para que el bloque esté completamente operativo.

MANTENIMIENTO

- Debe verificarse periódicamente el estado de la lámpara, el LED y la batería del bloque.
- La batería debe reponerse cuando la autonomía no es conforme con la duración asignada.
- El circuito electrónico no debe manipularse nunca en estado de alerta (presencia de red) ni en estado de funcionamiento de emergencia.

2
AÑOS
GARANTÍA

NO
UV/IR

NOT
DIMMABLE

INSTANTANEO
0,3seg

25.000h

50.000h
ON OFF

CE

RoHS
2002/95/EC

RECYCLED

NO
LAMP

Hg
0,0mg

CO₂