

## Emergencia LED A60



### La mejor combinación de iluminación y seguridad

La lámpara de emergencia LED A60 es una excelente opción para iluminación interior ya que cuenta con sistema interno de detección eléctrico, que se activa al existir un corte en la red de suministro eléctrico. En caso de una falla eléctrica se activará el respaldo de la lámpara (con una duración de hasta 3 horas). Cuando se interrumpe el suministro eléctrico, la luz de emergencia se encenderá inmediatamente gracias a su batería interna. Emergencia A60 es una excelente opción para cualquier imprevisto en cualquier lugar.



#### APLICACIONES

- Iluminación Hotelera
- Iluminación Residencial
- Iluminación comercial

#### CARACTERÍSTICAS

- Flujo de 200 lm. en modo emergencia
- Hasta 3 horas de autonomía (con carga completa)
- Vida de hasta 25,000 hrs
- Acabado opalino
- No atenuable

#### CONDICIONES DE OPERACIÓN

- Temperatura máxima de operación: 45°
- Temperatura mínima de operación: -20°
- Garantía: 3 años en condiciones normales de operación
- Driver electrónico integrado

#### Información Técnica

Código	Modelo	Bulbo	Base	Potencia (W)	Tensión (V)	Corriente (mA)	Factor de Potencia	Frecuencia (Hz)	TTC (K)	Flujo Mod. Emer (lm)	Eficacia (lm/W)	IRC
P27572-36	Emergencia A60 LED	A60	E26	7 W	100 - 240 V	140	>0.5	50/60	6500 K	200 lm	71 lm/W	>80

#### Dimensiones

Potencia	A	B
7 W	130mm	67mm

