

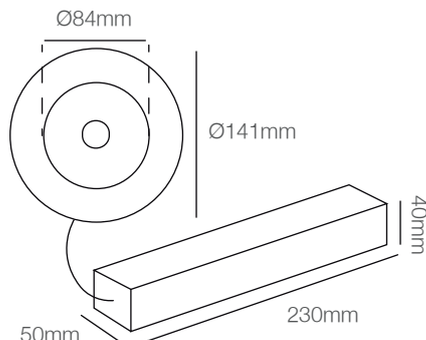
Lámpara de Emergencia LED

Lámpara de Emergencia- Seguridad

72-102/LED/5W/75K | 146127 | T001-L006-F019-S002 | 7750902119562



Dimensiones



Datos técnicos

Potencia	5W
Temp. de color	7500K
Lúmenes	500Lm
Eficiencia	100Lm/W
Voltaje	110-240V
Frecuencia	50-60Hz
Índice de Protección	IP20
CRI	80
Tiempo de carga	15-24 horas
Rango	80m ²
Tiempo de vida	50,000hrs
Temperatura de trabajo	0°C -40°C
Factor de Potencia	0.9

Descripción

Lámpara de Emergencia LED 5W con batería incorporada de 3.6V 2000mAh. Tiempo de carga entre 15-24 horas. El tiempo de conversión una vez que se corta la corriente eléctrica es de ≤ 0.2 segundos. El tiempo de encendido o descarga es de 3 horas aproximadamente. Diseño innovador, estético y discreto. El tipo de conexión es directa.

Cumple con la Norma Técnica Peruana NTP IEC 60598-2-22

Características de la Luminaria

- Material cuerpo: ABS
- Acabado: Mate
- Material batería: 3.6V 2000mAh Ni-Cd battery

- Dimensiones spot: Ø84x24mm
- Dimensiones spot +anillo: Ø141x24mm
- Dimensiones driver: 50x230x40mm
- Colores: Blanco

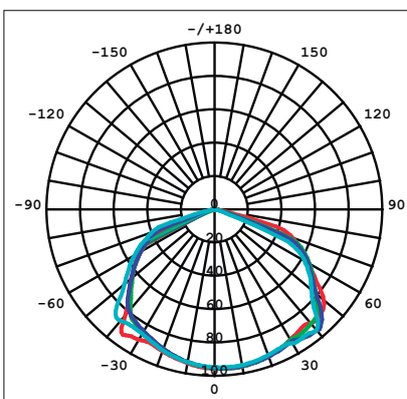
Usos

- Interiores Comerciales
- Residenciales
- Edificios múltiples
- Tiendas
- Oficinas
- Escaleras
- Lobby
- Sótanos
- Estacionamiento
- Plantas industriales
- Aulas
- Restaurantes

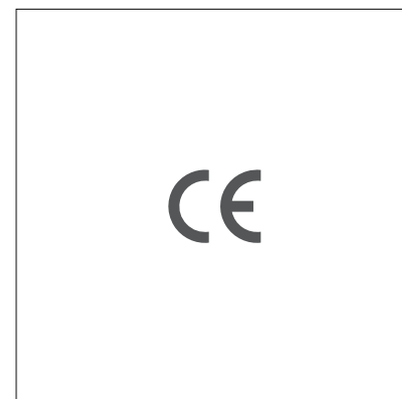
Atributos

- Encendido instantáneo
- Libre de mercurio
- Baja emision de calor
- Proteccion medio ambiente

Fotometría



Certificaciones



IMPORTANTE:

RECARGUE LA BATERÍA AL MENOS CADA 3 MESES PARA GARANTIZAR UN BUEN RENDIMIENTO.