



Luminaria LED de alumbrado de emergencia

Características

- Luminosidad alta y uniforme
- Largo tiempo de emergencia

Beneficios

- Seguro y fiable
- Instalación mas sencilla
- Adecuado para más entornos de instalación

Aplicación



Biblioteca



Industrial



Estacionamientos



Hospital



Almacén



Hotel

Especificación

Código	Descripción	Potencia (W)	Tipo de montaje	Enchufe	Lumen (lm)	Tiempo de Emergencia (min)	Tiempo de carga (Hrs)	Vida útil (L70B50)
549010001710	OP-ZFZD-E3W-S206-Emergency Lighting	3	Pared	Enchufe estándar chino	≥50	≥90	≤24	20000
549010002610	OP-ZFZD-E3W-S206-Emergency Lighting	3	Pared	Enchufe estándar ingles	≥50	≥90	≤24	20000

Especificaciones técnicas

Color	Blanco
Tipo de batería	Ni-Cd
Driver integrado (Si/No)	Si
Clase de protección	I
IP	30
Peso (kg/Pc)	0.57

Propiedades mecánicas

Material de carcasa	Plástico ignifugo +Lamina de aluminio
Material Óptico	PC

Suministro eléctrico

Frecuencia (Hz)	50/60
Voltaje (V)	220~240
CA / CC	CA

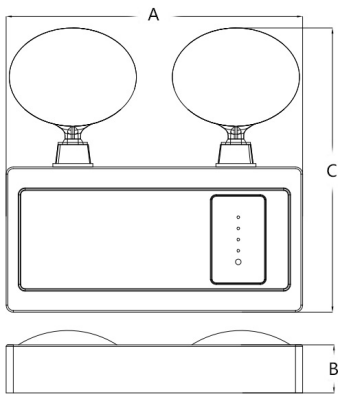
Condición de uso

Temperatura de uso	0° ~+45°C
Temperatura de aplicación	25°C
Temperatura de almacenaje	-20°C~60°C

Información de envase

Artículo		Caja individual (1pc/box)		Unidad de envasado		
Código	Descripción	Dimensiones (mm) (LxWxH)	Peso bruto (kg)	Dimensiones (mm) (LxWxH)	Peso bruto (kg)	Cantidad (pcs/CTN)
549010001710	OP-ZFZD-E3W-S206-Emergency Lighting	275×120×265	0.75	630×570×285	16	20
549010002610	OP-ZFZD-E3W-S206-Emergency Lighting-BS	275×120×265	0.75	630×570×285	16	20

Dibujo acotado



Modelo	A(mm)	B(mm)	C(mm)
OP-ZFZD-E3W-S206	268	45	254