

LED Emergencia

EMERGENCIA E-40 DL

P24255

Luminaria LED para iluminación de emergencia, instalación de sobreponer con diseño moderno y robusto. Cuenta con batería integrada para brindar más de 90 minutos de autonomía.



CARACTERÍSTICAS

- Indicador de carga
- Interruptor de prueba
- Batería de Níquel - Cadmio
- Autonomía de operación superior a los 90 minutos
- Cumple con los requerimientos de la norma NFPA101

APLICACIONES

- Bodegas, pasillos y escaleras
- Áreas comerciales, industriales, de oficinas, e instalaciones educativas
- Rutas de evacuación en interiores



>90 minutos
Autonomía en emergencia



Ultra Confiable



ENCENDIDO INSTANTANEO

DATOS ÓPTICOS

Temperatura de color	6500K (DL)
Flujo luminoso	220 lm
Vida útil LED	30.000 h L70

DATOS FÍSICOS

Dimensiones (WxLxH)	58.7 x 301.5 x 131 mm
Grado de protección IP	IP20
Carcasa	ABS
Material óptica (Difusor)	PMMA
Tiempo de carga	24 h
Tiempo de descarga	>90 min
Temperatura de operación	0°C ~ 40°C
Cantidad de LED	2x12
Clasificación de aislamiento	Clase II
Altura máxima de montaje	2.50 m

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia de entrada	2W
Tensión de operación	120/277 VAC 60Hz
Corriente de carga	0.045 A
Potencia de salida	1.6W
Tensión de salida	9.5 VDC
Corriente de descarga	0.63 A
Tecnología de la batería	Níquel-Cadmio(Ni-Cd)
Carga eléctrica	1 Ah
Driver	Integrado
Atenuable	NO

Los valores de flujo luminoso y potencia de entrada son nominales y tienen una tolerancia de $\pm 10\%$.

DIMENSIONES

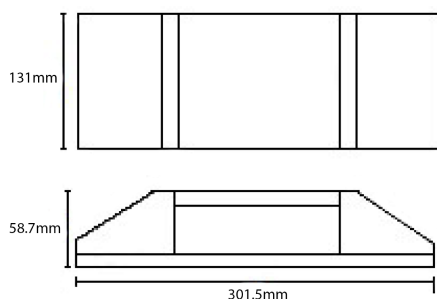


DIAGRAMA DE CONEXIÓN

