



es más que seguridad.

FICHA TÉCNICA

ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA 400 LÚMENES FAROS EMPOTRADOS - 27025

PRESENTACIÓN



La luminaria 400 lúmenes con faros empotrados fue fabricada con tecnología LED para iluminación de emergencia. Es utilizada en recintos internos y es ideal para oficinas, hoteles, restaurantes, centros comerciales, residencias, y muchos otros.

Cuenta con batería de litio, que tiene una vida útil duradera y alto rendimiento.

El diseño moderno es estéticamente destacado y de fácil combinación con cualquier entorno.

Económica, proporciona autonomía con más durabilidad y gran iluminación.

Se puede fácilmente instalarla, manosearla y transportarla. Encendido automático en caso de apagón.

INFORMACIONES TÉCNICAS

Flujo Luminoso Máximo	400 Lúmenes
Cantidad de LEDs	24 LEDs (12 en cada faro)
LED indicativo de operación	Sí
Encendido individual de los faros	Sí
Batería	Lítio 3,7 V 2,5 Ah
Vida útil de la batería	500 recargas
Fuente de alimentación	Bivolt automático (110 V hasta 240 V; 50/ 60 Hz)
Consumo de energía	4 W (110 V)/ 13.2 W (240 V) - 50 Hz 6,2 W (110 V)/ 18,52 W (240 V) - 60 Hz
Potencia de los LEDs	4,8 W
Autonomía	3 horas
Temperatura de operación	0 A 50°C
Ámbito de alcance	100 m ²
Temperatura de color del LED	6.000 K - 7.000 K (Blanco frío)
Grado de protección	IP20
Peso	330 g
Dimensiones	225x45.5x110 mm
Material	Plástico ABS
Botón de prueba	Sí
Garantía	1 año
Normativas aplicadas	CE (EN 55015:2013+A1:2015, EN 61547:2009, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 60598-2-22:2014, EN 60598-1:2015, EN 62031:2008+A2:2015, EN 62471:2008, EN 62493:2015) Opcional – NOM-003-SCFI-2014 (NMX-J-307-ANCE–2017)