



es más que seguridad.

# FICHA TÉCNICA

## ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA

### 1000 LÚMENES - 30070

#### PRESENTACIÓN



La luminaria 1000 lúmenes 2 faros fue fabricada con tecnología LED para iluminación de emergencia. Es utilizada en recintos internos y es ideal para oficinas, hoteles, restaurantes, bodegas, almacenes, centros comerciales, y muchos otros.

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. Posee flujo luminoso constante de principio a fin.

#### INFORMACIONES TÉCNICAS

Flujo luminoso máximo	1000 Lúmenes
Cantidad de LEDs	48 LEDs (24 en cada faro)
Botón ON-OFF	No
LED indicativo de carga	Sí
Tiempo de carga	24 horas
Batería	Níquel Cadmio 6V 3000 mAh
Vida útil de la batería	500 recargas
Alimentación	110 hasta 240 V - 50/60 Hz - Bivolt Automático (Colômbia) 220 V - 50 Hz (Chile)
Consumo de energía	2 W(Standby) / 4 W(Cargando)
Potencia de los LEDs	9,6 W
Autonomía	1:30 horas
Temperatura de operación	0 hasta 50°C
Ámbito de alcance	250 m <sup>2</sup>
Temperatura de color del LED	6.000 K - 7.000 K (Blanco frío)
Grado de protección	IP20 – IK07
Peso	810 g
Dimensiones	195x57.5x223 mm
Material	Plastico ABS anti-llama (UL94V0)
Botón de prueba	Sí
Garantía	2 años
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); - SEC (ISO IEC 60592-1, ISO IEC 60598-2-22); - RETIE - RETILAP