

LUZ

Uso (Interior/Exterior)

Tipo de instalación

Ahorro de energía

Certificado CE

Uso (Doméstico/Profesional)

REF. 144680301







Ean: 8435161493330 Serie: THONET Color: Blanco



Luz de emergencia de la serie THONET en color BLANCO. Realizado con materiales resistentes como el ABS. Posee Tecnología Led Integrada con una potencia de 3 Vatios, 240 lúmenes y una temperatura de luz de 6500K emitiendo luz fría. Con dos opciones de encendido de fácil selección, simplemente cambiando la posición del interruptor que posee dentro de su estructura, puede ponerse de manera PERMANENTE o NO PERMANENTE y tiene una batería que le permite funcionar hasta 3 horas sin suministro de energía. Viene con un útil y profesional SISTEMA DE AUTO-TEST, simplemente con pulsar el botón que corta el suministro de energía en cualquier momento, podrá comprobra que su luz de emergencia funciona en perfecto estado y sin necesidad de desmontarlo. De diseño compacto, ideal para instalar en superficies sobre puertas o techos directamente para señalizar una evacuación segura en situaciones de cortes de luz, en oficinas, pasillos, escaleras, salidas de emergencia, etc., también puede instalarse encastrada obteniendo el marco de la referencia 1446KIT-ENCASTRAR, lo que la convierte en una luz de emergencia empotrable. Tiene una dimensión de 24x8,5x4 centímetros.

Color de la luz Blanco frío Lúmenes Lm. 240 Lm. Potencia 3 W Proyección de la luz Luz directa Temperatura luz ºK 6500 k ºK Tecnología LED integrada Tipo de iluminación **GENERAL** Blanco Color Material ABS

(£)

(€

Recomendado para interiores

Superficie / Encastrada

Sí

SI

Doméstico



REF. 144680301





Luz Emergencia Thonet 3w 6500k Bater.3 H Auto-test 24்ஸ்தேக்கில் 240lm Facil Selec.permanenc

SI

CRI > 80

DIMENSIONES

| Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm. | 24x8,5x4 cm cm. |
|--|-----------------|
| Peso Neto gr. | 245 gr. |
| Peso Bruto gr. | 290 gr. |
| Medidas embalaje cm. | 24,5x9x5 cm. |
| Tamaño | Mediano |

INFORMACIÓN TÉCNICA

| Indice de protección | (IP) 20) | 20 IP |
|----------------------|-----------------|-----------|
| Voltaje | (230V) 230V) | 220-240 V |

OTROS

Información Extra

- Con AUTO-TEST de buen funcionamiento
- Para encastrar, es necesario el Kit de encastrar de la ref. 1446KIT-ENCASTRAR