

Referencia: 5LS591030 | GTIN (EAN): 4050737712284

Descripción del producto:



Monsun 11 Extreme, caja de batería, caja de batería, tipo de montaje: montaje superficial, con conexión del sistema: conector/zócalo, 2 polos, balasto: módulo de luz de emergencia, batería: NiMH, 4Ah, conexión de alimentación: 6V, DC, ángulo de fijación, de acero inox (V2A), gris, caja de batería, rectangular, de PC, gris, tipo de protección (total): IP66, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, UKCA, temperatura ambiente de funcionamiento admisible: +5..+40°C, norma: EN 60598-2-22, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 66 CE

Peso (kg): 0,9

GTIN (EAN): 4050737712284

Es obligatorio que se sigan las instrucciones de montaje al planificar e instalar la instalación eléctrica (se encuentran en www.siteco.com)

Tolerancias relativas a datos térmicos, eléctricos y fotométricos según IEC 62722

Emitido 30.10.2025 - Modificaciones y errores sujetos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -

Referencia: 5LS591030 | GTIN (EAN): 4050737712284

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: caja de batería
- Nombre del producto: Monsun 11 Extreme
- Referencia: 5LS591030

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 2

Lámparas:

- Adicional: para luz de emergencia, apto para dispositivos con luminaria de emergencia según EN 60598-2-22, batería NiMH 4Ah 6V(CC)

Dispositivo operativo:

- Balasto: módulo de luz de emergencia
- Batería: NiMH
- Duración nominal de funcionamiento: 3h

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP66
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Rango de temperatura (operación): +5..+40°C
- Norma: EN 60598-2-22
- Certificación, designación: CE, UKCA

Material, color

- ángulo de fijación: acero inox (V2A), gris
- Especificación de color: gris
- caja de batería: PC, gris, rectangular
- Especificación de color: gris

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: montaje superficial, en la luminaria
- Disposición: disposición individual

Conexión eléctrica

- Conexión: conexión del sistema: conector/zócalo, 2 polos

Dimensiones, peso

- Peso: 0,9kg

Es obligatorio que se sigan las instrucciones de montaje al planificar e instalar la instalación eléctrica (se encuentran en www.siteco.com)

Tolerancias relativas a datos térmicos, eléctricos y fotométricos según IEC 62722

Emitido 30.10.2025 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -