

Referencia: 51FXA27L860A3G | GTIN (EAN): 4058352933275

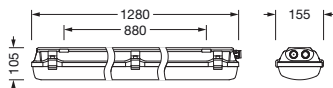
Descripción del producto:



Monsun® Ex, luminaria estancas, cubierta luminotécnica directa: cubierta, de PC, UV estabilizado, opalino, emisión de luz: directo haz, característica de iluminación directa: simétrico, tipo de montaje: montaje superficial, LED, flujo luminoso nominal: 6.560lm, eficacia lumínica: 124lm/W, color de luz: 860, temperatura de color: 6000K, balasto: bal. elect., con borne, 3+1 polos, máx. 2,5mm², cableado transversal: 6x 2,5mm², conexión de alimentación: 220..250V, CA, 50/60Hz, potencia nominal: 53W, balasto: elemento de batería individual, carcasa, de PC, gris claro (RAL 7035), incl. 1x prensaestopas Ex M20 para diámetro de cable de 7..12mm con junta, incl. 1x tornillo de bloqueo Ex M20 con junta, longitud: 1.280mm, ancho: 155mm, altura: 105mm, accesorio de cierre de difusor, de acero inox, tipo de protección (total): IP66, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, clase de explosión: zona 1,21 II 2G Ex eb mb op is IIC T4 Gb, II 2D Ex tb op is IIIC T67°C Db, resistencia contra impacto: IK10, temperatura ambiente de funcionamiento admisible: 0..+35°C, póngase en contacto con su asesor de ventas antes de utilizar las luminarias en aplicaciones con exposición química poco clara, grandes fluctuaciones de temperatura o humedad que forme condensación, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 66 IK 10  

Lámparas: LED
 Peso (kg): 7,0
 GTIN (EAN): 4058352933275



Referencia: 51FXA27L860A3G | GTIN (EAN): 4058352933275

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: luminaria estancas
- Nombre del producto: Monsun® Ex
- Referencia: 51FXA27L860A3G

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Luminotecnia:

- Cubierta: cubierta, opalino
- Ángulo de haz: distribución difusa
- Simetría: simétrico
- Emisión de luz: haz directo

Lámparas:

- Lámpara: con LED
- Flujo luminoso nominal: 6560lm
- Eficacia lumínica: 124lm/W
- Temperatura de color: 6000K
- Índice de reproducción cromática: CRI > 80
- Color de luz: 860
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (inicial)
- Potencia nominal: 53W
- Adicional: para luz de emergencia

Dispositivo operativo:

- Balasto: elemento de batería individual
- Duración nominal de funcionamiento: 3h

Componente 2

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP66
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Resistencia contra impacto: IK10
- Rango de temperatura (operación): 0..+35°C
- Adicional: póngase en contacto con su asesor de ventas antes de utilizar las luminarias en aplicaciones con exposición química poco clara, grandes fluctuaciones de temperatura o humedad que forme condensación
- Certificación, designación: CE

Material, color

- carcasa: PC, gris claro (RAL 7035), incl. 1x prensaestopas Ex M20 para diámetro de cable de 7..12mm con junta, incl. 1x tornillo de bloqueo Ex M20 con junta
- Especificación de color: gris claro (RAL 7035)
- accesorio de cierre de difusor: acero inox
- Cubierta: cubierta de PC, UV estabilizado

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: montaje superficial, en el techo, en la pared, en la cadena
- Disposición: disposición individual

Conexión eléctrica

- Conexión: borne, 3+1 polos, máx. 2,5mm²
- Tensión nominal: 220..250V, 50/60Hz, CA
- Cableado transversal: 6x 2,5mm²

Dimensiones, peso

- Longitud: 1280mm
- Ancho: 155mm
- Altura: 105mm
- Distancia de fijación: 880mm
- Peso: 7,0kg

Vida útil

- Vida útil nominal: 60000h (L80/B50) a temp. amb. = 25°C

Referencia: 51FXA27L860A3G | GTIN (EAN): 4058352933275

Dimensiones:



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 16.02.2024 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -