

## Descripción del producto:



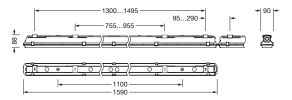


Monsun® 11Xtreme MO, luminaria estancas, suspensión de cadena, cubierta luminotécnica directa: cubierta de difusor, de PMMA, emisión de luz: directo haz, característica de iluminación directa: simétrico, tipo de montaje: montaje suspendido, montaje superficial, montaje horizontal, montaje vertical, LED, flujo luminoso nominal: 4.200lm, eficacia lumínica: 174lm/W, color de luz: 840, temperatura de color: 4000K, balasto: ON/OFF, con borne, 3 polos, máx. 2,5mm², cableado transversal: 5x 2,5mm², conexión de alimentación: 220..240V, CA, 50/60Hz, potencia nominal: 24W, carcasa de luminarias, de poliéster, reforzado con fibra de vidrio, sin tratamiento, gris claro, incl. suspensión de cadena, longitud: 1.590mm, ancho: 90mm, altura: 88mm, accesorio de cierre de difusor, de acero inox (V2A), elemento de montaje de techo, de acero inox (V2A), suspensión de cadena, de acero inox (V2A), tipo de protección (total): IP66, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, ENEC, VDE, UKCA, marca de protección: D, resistencia contra impacto: IK04, temperatura ambiente de funcionamiento admisible: -35..+55°C, norma: EN 60598-2-1, EN 50419. cumple las especificaciones IFS (International Featured Standards) en materia de seguridad y calidad en la industria alimentaria, para uso interior o exterior bajo techo, sin contacto directo con nieve, luz solar o lluvia, 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, conformidad LABS probada según VDMA 24364:2018-05, unidad de embalaje: 1 unidad



Lámparas: LED Peso (kg): 2,8

GTIN (EAN): 4058352539019





## Descripción técnica detallada:



#### Datos característicos

- Tipo de producto: luminaria estancas
- Nombre del producto: Monsun<sup>®</sup> 11Xtreme MO
- Referencia: 51FE107P440J005

#### Luminotecnia | lámparas | balasto

#### Componente 1

#### Luminotecnia:

- Cubierta: cubierta de difusor
- Ángulo de haz: haz ancho
- Simetría: simétrico
- Emisión de luz: haz directo

#### Lámparas:

- Lámpara: con LED
- Flujo luminoso nominal: 4200lm
- Eficacia lumínica: 174lm/W
- Temperatura de color: 4000K
- Índice de reproducción cromática: CRI
   > 80
- Color de luz: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (inicial)
- Potencia nominal: 24W
- Adicional: cableado interno libre de halógenos, sin parpadeo

#### Dispositivo operativo:

Balasto: bal. elect.Control: ON/OFF

#### Certificados, Normas

- Índice de protección: IP66
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Resistencia contra impacto: IK04
- Marca de protección: D
- Rango de temperatura (operación): -35..+55°C
- Adicional: cumple las especificaciones IFS (International Featured Standards) en materia de seguridad y calidad en la industria alimentaria, para uso interior o exterior bajo techo, sin contacto directo con nieve, luz solar o lluvia, conformidad LABS probada según VDMA 24364:2018-05, 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
- Norma: EN 50419, EN 60598-2-1
- Certificación, designación: CE, ENEC, VDE, UKCA

#### Material, color

- carcasa de luminarias: poliéster, reforzado con fibra de vidrio, sin tratamiento, gris claro, incl. suspensión de cadena
- Especificación de color: gris claro
- accesorio de cierre de difusor: acero inox (V2A)
- Número: 10 piezas
- elemento de montaje de techo: acero inox (V2A), fijación de techo incluida
- Número: 2 piezas
- suspensión de cadena: acero inox (V2A)
- Número: 2 piezas
- Cubierta: cubierta de difusor de PMMA



## Descripción técnica detallada:



#### Montaje

- Tipo y lugar de montaje: montaje suspendido, montaje superficial, montaje horizontal, montaje vertical, en el techo, en la pared, en el carril de montaje Licross<sup>®</sup>
- Altura de montaje: máx. 4,5m
- Disposición: disposición lineal/individual
- Adicional: luminaria que incluye accesorios de montaje para montaje en superficie de techo; para otros tipos de instalación: solicite los accesorios de instalación por separado

#### Conexión eléctrica

- Conexión: borne, 3 polos, máx. 2,5mm²
  Tensión nominal: 220..240V, 50/60Hz, CA
- Cableado transversal: 5x 2,5mm²

#### Dimensiones, peso

Longitud: 1590mmAncho: 90mmAltura: 88mmPeso: 2,8kg

#### Vida útil

 Vida útil nominal: 70000h (L90/B50) a temp. amb. = ta máx.



## **Dimensiones:**

