

Referencia: 51FD20NN480A | GTIN (EAN): 4069025458452

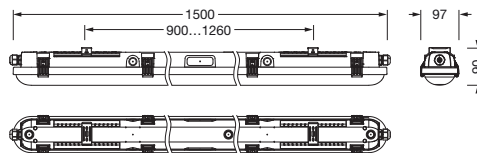
Descripción del producto:



Monsun 31, luminaria estancas, cubierta luminotécnica directa: difusor, de PC, satinado, emisión de luz: directo haz, característica de iluminación directa: simétrico, tipo de montaje: montaje superficial, LED, flujo luminoso nominal: 7.970lm, eficacia lumínica: 163lm/W, color de luz: 840, temperatura de color: 4000K, balasto: DALI 2, con borne, 5 polos, máx. 2,5mm², conexión de alimentación: 220..240V, CA, 50/60Hz, potencia nominal: 49W, carcasa, de PC, aluminio blanco mate (RAL 9006), incl. garra de montaje, longitud: 1.500mm, ancho: 95mm, altura: 80mm, accesorio de cierre de difusor, de acero para muelles V2A, tipo de protección (total): IP66, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, ENEC, UKCA, marca de protección: D, resistencia contra impacto: IK08, temperatura ambiente de funcionamiento admisible: -20..+40°C, cumple las especificaciones IFS (International Featured Standards) en materia de seguridad y calidad en la industria alimentaria, 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



Lámparas: LED
 Peso (kg): 2,1
 GTIN (EAN): 4069025458452



Referencia: 51FD20NN480A | GTIN (EAN): 4069025458452

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: luminaria estancas
- Nombre del producto: Monsun 31
- Referencia: 51FD20NN480A

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Luminotecnia:

- Cubierta: difusor, satinado
- Ángulo de haz: distribución difusa
- Simetría: simétrico
- Emisión de luz: haz directo

Lámparas:

- Lámpara: con LED
- Flujo luminoso nominal: 7970lm
- Eficacia lumínica: 163lm/W
- Temperatura de color: 4000K
- Índice de reproducción cromática: CRI > 80
- Color de luz: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam \leq 3 SDCM (inicial)
- Potencia nominal: 49W
- Adicional: preparado para cableado transversal, cableado interno libre de halógenos

Dispositivo operativo:

- Control: DALI 2

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP66
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Resistencia contra impacto: IK08
- Marca de protección: D
- Rango de temperatura (operación): -20..+40°C
- Adicional: cumple las especificaciones IFS (International Featured Standards) en materia de seguridad y calidad en la industria alimentaria, 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, ENEC, UKCA

Material, color

- carcasa: PC, aluminio blanco mate (RAL 9006), incl. garra de montaje
- accesorio de cierre de difusor: acero para muelles V2A
- Cubierta: difusor de PC

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: montaje superficial, en el techo, en la pared
- Altura de montaje: 3..8m
- Disposición: disposición individual

Conexión eléctrica

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

Dimensiones, peso

- Longitud: 1500mm
- Ancho: 95mm
- Altura: 80mm
- Peso: 2,1kg

Vida útil

- Vida útil nominal: 70000h (L85) a temp. amb. = 25°C

Referencia: 51FD20NN480A | GTIN (EAN): 4069025458452

Dimensiones:

