

Referencia: 51FG20DP440HHQ | GTIN (EAN): 4058352568927

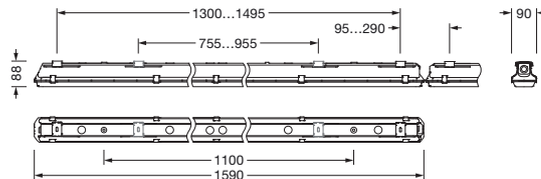
Descripción del producto:



Monsun® 11 parking, luminaria estancas, suspensión de cadena, cubierta luminotécnica directa: cubierta de difusor, de PC, 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: 4.840lm, eficacia lumínica: 157lm/W, color de luz: 840, temperatura de color: 4000K, balasto: bal. elect.-DALI, con borne, 5 polos, máx. 2,5mm², conexión de alimentación: 220..240V, CA, 50/60Hz, potencia nominal: 31W, carcasa, 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), multisensor HC1, control local/control central, equipamiento: esclava, rango de potencia: certificado según la parte 101,103,303,304, regulable, 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: IK08, temperatura ambiente de funcionamiento admisible: -25..+40°C, norma: EN 50419, EN 60598-2-1, 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): 2,7
 GTIN (EAN): 4058352568927



Referencia: 51FG20DP440HHQ | GTIN (EAN): 4058352568927

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Familia del sistema: Siteco Connect 11, SITECO Connect 22
- Tipo de producto: luminaria estancas
- Nombre del producto: Monsun® 11 parking
- Referencia: 51FG20DP440HHQ

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Luminotecnia:

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

Lámparas:

- Lámpara: con LED
- Flujo luminoso nominal: 4840lm
- Eficacia lumínica: 157lm/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: 31W
- Adicional: cableado sin halógenos, sin parpadeo

Dispositivo operativo:

- Balasto: bal. elect.-DALI
- Control: DALI 2, regulable

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): -25..+40°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: 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 PC

Referencia: 51FG20DP440HHQ | GTIN (EAN): 4058352568927

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®
- Altura de montaje: 2..3m
- 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, 5 polos, máx. 2,5mm²
- Tensión nominal: 220..240V, 50/60Hz, CA

Dimensiones, peso

- Longitud: 1590mm
- Ancho: 90mm
- Altura: 88mm
- Peso: 2,7kg

Vida útil

- Vida útil nominal: 70000h (L90/B50) a temp. amb. = 25°C, 70000h (L85/B50) a temp. amb. = 35°C

Entradas

1x sensor de movimiento HF

- Conexión: sensor HF
- Ángulo de detección: 360°
- Intervalo de detección: tangencial/radial: r = 8m
- Intervalo de detección: r= 8m
- Intensidad de iluminación: 20..800lx
- Particularidad: parámetros de sensor modificables con mando a distancia de puesta en servicio opcional

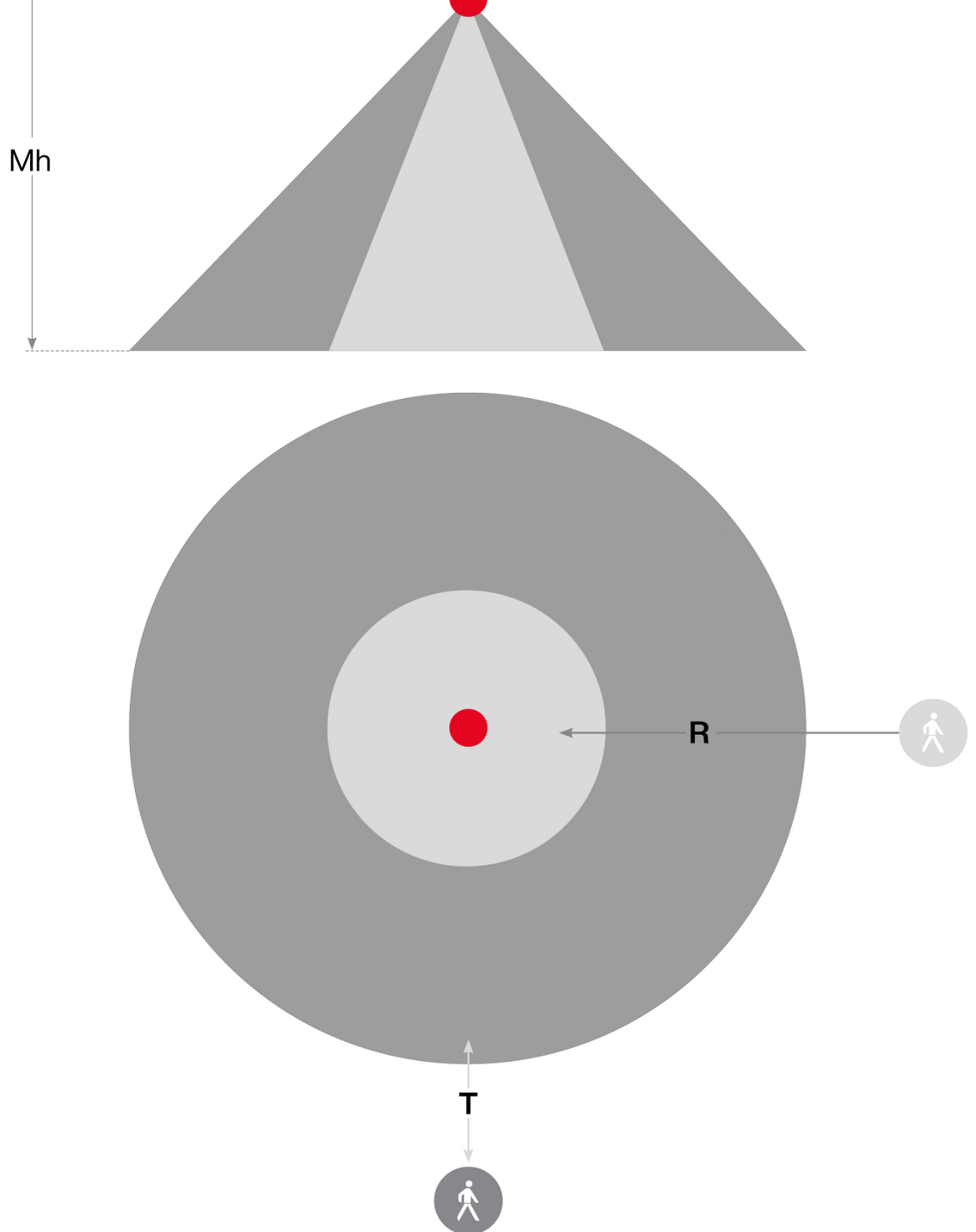
1x sensor de luz

- Particularidad: Con control local regulable, el sensor de movimiento se activa y el sensor de luz se desactiva, Con control central (DALI2), se activan los sensores de luz y movimiento

Salidas

1x DALI-2

- Corriente de sistema: corriente DALI 2mA



Sensor HC1

Mh	R	T
3m (default)	∅ = 12m	∅ = 14m
3m	∅ = 4...24m	∅ = 4...30m

Richtwert: Reichweite abhängig von örtlichen Gegebenheiten
 Guide value: range depending on local conditions