

Referencia: 5XA2482G1ZS00093XX | GTIN (EAN): 4058352448786

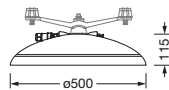
Descripción del producto:



DL® 50 mini, luminaria de catenaria, control de luz directo con reflector de facetas de 3 zonas, de plástico, recubierto de color plateado, especular, cubierta luminotécnica directa: cubierta, de vidrio de seguridad, impresión parcial en proceso de serigrafía, transparente, distribución de luz: ST0.5s, emisión de luz: directo haz, característica de iluminación directa: simétrico, tipo de montaje: montaje suspendido, LED, alto Power LED, flujo luminoso nominal: 6.040lm, eficacia lumínica: 113lm/W, color de luz: 830, temperatura de color: 3000K, balasto: bal. elect. Smart Interface, control: protección de sobrecalentamiento, interfaz de comunicación digital, control de flujo lumínico en el tiempo, parametrización flexible del flujo lumínico, conexión de alimentación: 220..240V, CA, 50/60Hz, inicio de la vida útil: 53W, final de la vida útil: 55W, carcasa de luminarias, de aluminio de extrusión, recubrimiento pulverizado, Siteco® gris metalizado (DB 702S), diámetro: 500mm, altura: 115mm, Smart Interface arriba, tipo de protección (total): IP66, clase de protección (total): SK II (a prueba de choques eléctricos), marca de verificación: CE, resistencia contra impacto: IK08, temperatura ambiente de funcionamiento admisible: -25..+25°C, iluminación normalizada de plazas y calles, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 66 IK 08  

Lámparas: LED
 Peso (kg): 8,1
 GTIN (EAN): 4058352448786



S = 0.06m²

Referencia: 5XA2482G1ZS00093XX | GTIN (EAN): 4058352448786

Descripción técnica detallada:

Datos característicos

- Tipo de producto: luminaria de catenaria
- Nombre del producto: DL® 50 mini
- Referencia: 5XA2482G1ZS00093XX

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Luminotecnia:

- Control de iluminación: reflector de facetas de 3 zonas de plástico, recubierto de color plateado, especular
- Cubierta: cubierta, transparente, impresión parcial en proceso de serigrafía
- Distribución de luz: ST0.5s
- Ángulo de haz: haz ancho
- Simetría: haz simétrico
- Emisión de luz: haz directo

Lámparas:

- Lámpara: con alto Power LED, LED
- Flujo luminoso nominal: 6040lm
- Eficacia lumínica: 113lm/W
- Temperatura de color: 3000K
- Índice de reproducción cromática: CRI > 80
- Color de luz: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam \leq 5 SDCM (inicial)
- Potencia nominal inicio vida útil: 53
- Potencia nominal fin vida útil: 55
- Adicional: conexión de luminarias por sistema de conectores Wieland, se requiere cableado SDI 2x

Dispositivo operativo:

- Balasto: bal. elect. Smart Interface
- Control: D4i, Smart Interface arriba
- Equipamiento: protección de sobrecalentamiento, interfaz de comunicación digital, control de flujo lumínico en el tiempo, parametrización flexible del flujo lumínico

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP66
- Clase de aislamiento: SK II (a prueba de choques eléctricos)
- Resistencia contra impacto: IK08
- Rango de temperatura (operación): -25..+25°C
- Adicional: iluminación normalizada de plazas y calles
- Certificación, designación: CE

Material, color

- carcasa de luminarias: aluminio de extrusión, recubrimiento pulverizado, Siteco® gris metalizado (DB 702S)
- Especificación de color: Siteco® gris metalizado (DB 702S)
- Cubierta: cubierta de vidrio de seguridad

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: montaje suspendido, en cable
- Adicional: se requiere suspensión de cable como accesorio

Conexión eléctrica

- Tensión nominal: 220..240V, 50/60Hz, CA
- Resistencia a sobretensión: 10kV 1,2/50 μ s

Dimensiones, peso

- Diámetro: 500mm
- Altura: 115mm
- Peso: 8,1kg

Emisión de luz

- Emisión de luz: 0%

Vida útil

- Vida útil nominal: 100000h (L96/B10) a temp. amb. = 25°C

Referencia: 5XA2482G1ZS00093XX | GTIN (EAN): 4058352448786

Dimensiones:



$$S = 0.06\text{m}^2$$