

Referencia: 5XA7100W4ZS00101XX | GTIN (EAN): 4058352448847

Descripción del producto:

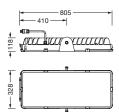


Sirius® 500, proyector de luz, control de luz directo con lente, de vidrio, cubierta luminotécnica directa: cubierta, de vidrio de seguridad, transparente, distribución de luz: AREA-PL52, emisión de luz: directo haz, característica de iluminación directa: asimétrico, tipo de montaje: fijación de tornillos, LED, alto Power LED, flujo luminoso nominal: 59.785lm, eficacia lumínica: 121lm/W, color de luz: 950, temperatura de color: 5000K, balasto: reducción de potenciaDALI, con cable con enchufe, conexión de alimentación: 220..240V, CA, 50/60Hz, longitud de cable: 1,5m, potencia nominal: 493W, de aluminio de extrusión, recubrimiento pulverizado, Siteco® gris metalizado (DB 702S), longitud: 792mm, ancho: 330mm, altura: 126mm, tipo de protección (total): IP66, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, ENEC, resistencia contra impacto: IK10, temperatura ambiente de funcionamiento admisible para aplicaciones de exterior: en interiores: -30..+45°C, temperatura de almacenamiento admisible: -40..+80°C, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 66 IK 10 ⊕ (€

Lámparas: LED Peso (kg): 16,0

GTIN (EAN): 4058352448847





Referencia: 5XA7100W4ZS00101XX | GTIN (EAN): 4058352448847

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: proyector de luz
- Nombre del producto: Sirius[®] 500
- Referencia: 5XA7100W4ZS00101XX

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Luminotecnia:

- Control de iluminación: lente de vidrio
- Cubierta: cubierta, transparente
- Distribución de luz: AREA-PL52
- Simetría: haz asimétrico
- Emisión de luz: haz directo

Lámparas:

- Lámpara: con alto Power LED, LED
- Flujo luminoso nominal: 59785lm
- Eficacia lumínica: 121lm/W
- Temperatura de color: 5000K
- Índice de reproducción cromática: CRI
 > 90
- Color de luz: 950
- TLCI (Television Light Consistency Index): TLCI ≥ 87
- Potencia nominal: 493W
- Adicional: margen de regulación de 5..100% por cada segmento LED

Dispositivo operativo:

- Control: reducción de potencia, DALI

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP66
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Resistencia contra impacto: IK10
- Rango de temperatura (operación): en interiores: -30..+45°C
- Certificación, designación: CE, ENEC

Material, color

- Especificación de color: Siteco® gris metalizado (DB 702S)
- Cubierta: cubierta de vidrio de seguridad

Montaie

 Tipo y lugar de montaje: fijación de tornillos, en garra portante

Conexión eléctrica

- Conexión: cable con enchufe
- Tensión nominal: 220..240V, 50/60Hz,

Dimensiones, peso

Longitud: 792mmAncho: 330mmAltura: 126mmPeso: 16,0kg

Vida útil

 Vida útil nominal: 50000h (L90/B50) a temp. amb. = 25°C, 10000h (L97/B50) a temp. amb. = 25°C



Referencia: 5XA7100W4ZS00101XX | **GTIN (EAN):** 4058352448847

Dimensiones:

