

# Referencia: 5XA7581E1K23 | GTIN (EAN): 4058352624708

# Descripción del producto:









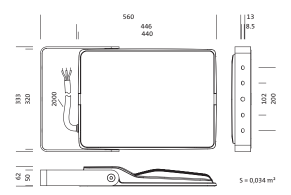


SiCompact® 31 midi, proyector, control de luz directo con lente, de plástico, de vidrio de seguridad, transparente, distribución de luz: PL32, emisión de luz: directo haz, característica de iluminación directa: asimétrico, tipo de montaje: montaje superficial, LED, alto Power LED, flujo luminoso nominal: 37.000lm, eficacia lumínica: 148lm/W, color de luz: 730, temperatura de color: 3000K, balasto: ON/OFF, con cable, 3x 1,5mm², conexión de alimentación: 220..240V, CA, 50/60Hz, cable de conexión premontado, longitud de cable: 2m, potencia nominal: 250W, de aluminio de extrusión, brillante, aluminio blanco (RAL 9006), longitud: 560mm, ancho: 330mm, altura: 62mm, garra, de chapa de acero, lacado, aluminio blanco (RAL 9006), ON/OFF, tipo de protección (total): IP66, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, ENEC, resistencia contra impacto: IK08, temperatura ambiente de funcionamiento admisible: -40..+45°C, unidad de embalaje: 1 unidad

**₹** IP 66 IK 08 ⊕ (€

Lámparas: LED Peso (kg): 8,5

GTIN (EAN): 4058352624708





# Referencia: 5XA7581E1K23 | GTIN (EAN): 4058352624708

# Descripción técnica detallada:



#### Datos característicos

- Tipo de producto: proyector
- Nombre del producto: SiCompact<sup>®</sup> 31
- Referencia: 5XA7581E1K23

# Luminotecnia | lámparas | balasto

## Componente 1

#### Luminotecnia:

- Control de iluminación: lente de plástico
- Distribución de luz: PL32Simetría: haz asimétricoEmisión de luz: haz directo

### Lámparas:

- Lámpara: con alto Power LED, LED
- Flujo luminoso nominal: 37000lm
- Eficacia lumínica: 148lm/W
- Temperatura de color: 3000K
- Índice de reproducción cromática: CRI
  > 70
- Color de luz: 730
- Potencia nominal: 250W

## Dispositivo operativo:

- Balasto: bal. elect.Control: ON/OFF
- Certificados, NormasÍndice de protección: IP66
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Resistencia contra impacto: IK08
- Rango de temperatura (operación): -40..+45°C
- Certificación, designación: CE, ENEC

# Material, color

- Especificación de color: aluminio blanco (RAL 9006)
- garra: chapa de acero, lacado, aluminio blanco (RAL 9006)
- Especificación de color: aluminio blanco (RAL 9006)

## Montaie

- Tipo y lugar de montaje: montaje superficial, en estructura portante, en el travesaño, en la pared
- Disposición: disposición individual
- Adicional: con garra portante

#### Conexión eléctrica

- Conexión: cable, 3x 1,5mm²
- Tensión nominal: 220..240V, 50/60Hz,
- Resistencia a sobretensión: 10kV 1,2/50µs
- Cable de conexión: premontado, L= 2m

## Dimensiones, peso

Longitud: 560mmAncho: 330mmAltura: 62mmPeso: 8,5kg

#### Emisión de luz

 Emisión de luz: 0% con una inclinación de 0°

#### Vida útil

 Vida útil nominal: 73000h (L80/B50) a temp. amb. = 25°C



# **Referencia:** 5XA7581E1K23 | **GTIN (EAN):** 4058352624708

# **Dimensiones:**

