

Descripción del producto:

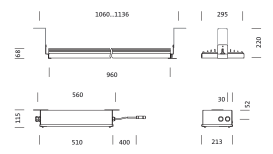


TL 33S midi, luminaria de túnel, cubierta luminotécnica directa: cierre, de vidrio de seguridad, antirreflectante, transparente, emisión de luz: directo haz, característica de iluminación directa: simétrico, tipo de montaje: montaje superficial, conexión en el lado del balasto, LED, alto Power LED, flujo luminoso nominal: 46.050lm, eficacia lumínica: 161lm/W, color de luz: 740, temperatura de color: 4000K, balasto: DALI, con conexión del sistema, conexión de alimentación: 220..240V, CA, 50/60Hz, cable de conexión conector integrado en la parte frontal de la carcasa de la luminaria, potencia nominal: 287W, conexión en el lado de la red,7 polos, máx. 10mm² (5G+2), con clema, carcasa de luminarias, de acero inox 1.4404 (AISI316), decapado y pulido, longitud: 960mm, ancho: 295mm, altura: 68mm, disipador de calor, de Al Mg 2, e-box, de acero inox 1.4404 (AISI316), decapado y pulido, longitud: 510mm, ancho: 213mm, altura: 115mm, tipo de protección (total): IP66, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, resistencia contra impacto: IK09, temperatura ambiente de funcionamiento admisible: -25..+55°C, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 66 IK 09 ⊕ (€

Lámparas: LED Peso (kg): 17,6

GTIN (EAN): 4058352392683





Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: luminaria de túnel
- Nombre del producto: TL 33S midi
- Referencia: 5WD36CDE2SN3

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Luminotecnia:

- Cubierta: cierre, transparente, antirreflectante
- Simetría: haz simétrico
- Emisión de luz: haz directo

Lámparas:

 Adicional: apto para cableado transversal de 3 fases en el lado de la red

Dispositivo operativo:

Balasto: bal. elect.-DALI

- Control: DALI

Componente 2

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP66
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Resistencia contra impacto: IK09
- Rango de temperatura (operación): -25..+55°C
- Certificación, designación: CE

Material, color

- carcasa de luminarias: acero inox 1.4404 (AISI316), decapado y pulido
- e-box: acero inox 1.4404 (AISI316), decapado y pulido
- Cubierta: cierre de vidrio de seguridad

Montaje

 Tipo y lugar de montaje: montaje superficial, en estructura portante, en el techo

Conexión eléctrica

- Conexión: conexión del sistema
- Tensión nominal: 220..240V, 50/60Hz,
 CA
- Resistencia a sobretensión: 10kV 1,2/50µs
- Cable de conexión: conector integrado en la parte frontal de la carcasa de la luminaria

Dimensiones, peso

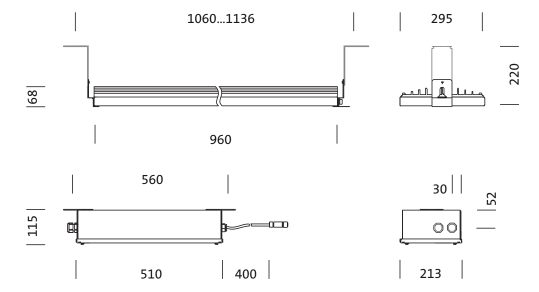
Longitud: 960mmAncho: 295mmAltura: 68mmPeso: 17,6kg

Vida útil

 Vida útil nominal: 100000h (L95/B10) a temp. amb. = 25°C



Dimensiones:

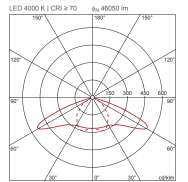




Fechas de planificación:

5WD36CDE2SN3: 1x LED

4058352392683 5WD36CDE2SN3



C 0/180

C 90/270