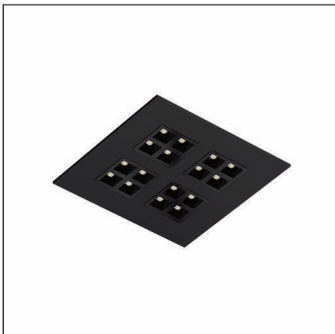


Referencia: 51MY6LMU34BA | GTIN (EAN): 4069025073358

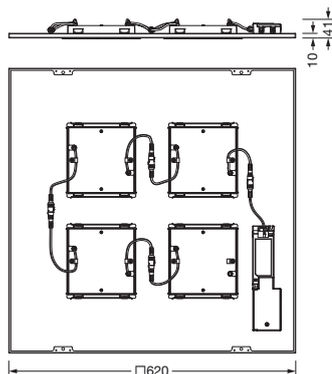
Descripción del producto:



Silica 31 Square, luminaria de oficina, control de luz directo con lente, de PMMA, eliminación de brillo directo con reflector, de PC, negro, emisión de luz: directo haz, característica de iluminación directa: simétrico, tipo de montaje: montaje empotrado, LED, flujo luminoso nominal: 4.600lm, eficacia lumínica: 166lm/W, color de luz: 830, temperatura de color: 3000K, balasto: ON/OFF Multilumen, con borne, 3 polos, conexión de alimentación: 220..240V, CA, 50/60Hz, potencia nominal: 27,7W, carcasa de luminarias, de chapa de acero, lacado, negro intenso (RAL 9005), módulo: M625, longitud: 620mm, ancho: 620mm, altura: 43mm, tipo de protección (total): IP20, clase de protección (total): SK II (a prueba de choques eléctricos), marca de verificación: CE, resistencia contra impacto: IK03, temperatura ambiente de funcionamiento admisible: -20..+35°C, norma: EN 50419, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 20 IK 03   

Lámparas: LED
 Peso (kg): 3,3
 GTIN (EAN): 4069025073358



Referencia: 51MY6LMU34BA | GTIN (EAN): 4069025073358

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: luminaria de oficina
- Nombre del producto: Silica 31 Square
- Referencia: 51MY6LMU34BA

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Luminotecnia:

- Control de iluminación: lente de PMMA
- Antideslumbramiento: reflector de PC, negro
- Ángulo de haz: haz ancho
- Simetría: simétrico
- Emisión de luz: haz directo
- UGR de dirección visual longitudinal hacia la luminaria: ≤ 19
- UGR de dirección visual transversal hacia la luminaria: ≤ 19

Lámparas:

- Lámpara: con LED
- Flujo luminoso nominal: 4600lm
- Eficacia lumínica: 166lm/W
- Temperatura de color: 3000K
- Índice de reproducción cromática: CRI > 80
- Color de luz: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (inicial)
- Potencia nominal: 27,7W

Dispositivo operativo:

- Control: ON/OFF Multilumen

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP20
- Clase de aislamiento: SK II (a prueba de choques eléctricos)
- Resistencia contra impacto: IK03
- Rango de temperatura (operación): -20..+35°C
- Norma: EN 50419
- Certificación, designación: CE

Material, color

- carcasa de luminarias: chapa de acero, lacado, negro intenso (RAL 9005)
- Especificación de color: negro intenso (RAL 9005)

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: montaje empotrado, en el techo
- Disposición: disposición individual

Conexión eléctrica

- Conexión: borne, 3 polos
- Tensión nominal: 220..240V, 50/60Hz, CA

Dimensiones, peso

- Longitud: 620mm
- Ancho: 620mm
- Altura: 43mm
- Peso: 3,3kg

Vida útil

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

Referencia: 51MY6LMU34BA | GTIN (EAN): 4069025073358

Dimensiones:

