

Referencia: 51RE18MB4CB | GTIN (EAN): 4058352701461

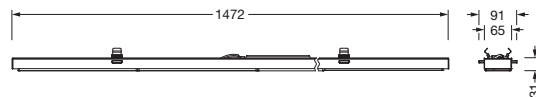
## Descripción del producto:



Trunking Flex 31, aplique de luminarias, de perfil extruido de aluminio, lacado, blanco (RAL 9016), longitud: 1.472mm, ancho: 91mm, altura: 53mm, LED flujo luminoso nominal: 11.500lm, color de luz: 840, balasto: ON/OFF Multilumen, con conexión del sistema: zócalo, conexión de alimentación: 220..240V, CA, 50/60Hz, potencia nominal: 66W, carga conectada según ajuste de flujo luminoso (19/24/32/37/47/52/60/66W), flujo luminoso regulable en la luminaria en ocho etapas (3450/4380/5800/6700/8350/9200/10500/11500l m), control de luz directo con lente, de plástico, cubierta luminotécnica directa: cubierta, de PMMA, emisión de luz: directo haz, tipo de protección (total): IP20, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, UKCA, resistencia contra impacto: IK02, temperatura ambiente admisible para interior: -20..+40°C, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 20  

Lámparas:	LED
Peso (kg):	1,4
GTIN (EAN):	4058352701461



Referencia: 51RE18MB4CB | GTIN (EAN): 4058352701461

## Descripción técnica detallada:



### Datos característicos

- Tipo de producto: aplique de luminarias
- Nombre del producto: Trunking Flex 31
- Referencia: 51RE18MB4CB

### Luminotecnia | lámparas | balasto

#### Componente 1

#### Luminotecnia:

- Control de iluminación: lente de plástico
- Cubierta: cubierta
- Ángulo de haz: haz medio
- Emisión de luz: haz directo
- UGR de dirección visual longitudinal hacia la luminaria:  $\leq 25$
- UGR de dirección visual transversal hacia la luminaria:  $\leq 25$

#### Lámparas:

- Lámpara: con LED
- Flujo luminoso nominal: 11500lm
- Eficacia lumínica: 174lm/W
- Temperatura de color: 4000K
- Índice de reproducción cromática: CRI  $> 80$
- Color de luz: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam  $\leq 3$  SDCM (inicial)
- Potencia nominal: 66W
- Adicional: flujo luminoso regulable en la luminaria en ocho etapas (3450/4380/5800/6700/8350/9200/10500/11500lm), carga conectada según ajuste de flujo luminoso (19/24/32/37/47/52/60/66W)

#### Dispositivo operativo:

- Control: ON/OFF Multilumen

#### Certificados, Normas

- Índice de protección: IP20
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Resistencia contra impacto: IK02
- Rango de temperatura (operación): -20..+40°C
- Certificación, designación: CE, UKCA

### Material, color

- aplique de renovación: perfil extruido de aluminio, lacado, blanco (RAL 9016)
- Número: 1 piezas
- Especificación de color: blanco (RAL 9016)
- Cubierta: cubierta de PMMA

### Montaje

- Tipo y lugar de montaje: montaje insertado, en el carril de soporte
- Disposición: disposición lineal/individual
- Adicional: indicado solo para su uso en interiores

### Conexión eléctrica

- Conexión: conexión del sistema: zócalo
- Tensión nominal: 220..240V, 50/60Hz, CA

### Dimensiones, peso

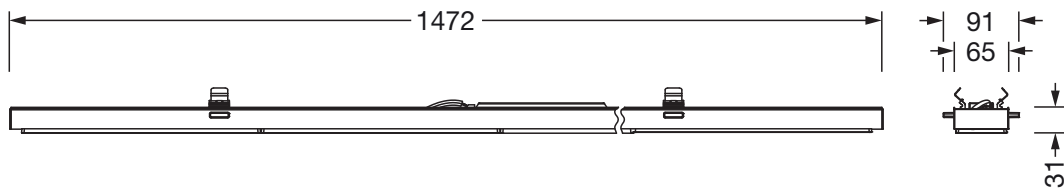
- Longitud: 1472mm
- Ancho: 91mm
- Altura: 53mm
- Peso: 1,4kg

### Vida útil

- Vida útil nominal: 50000h (L85/B50) a temp. amb. = 25°C

Referencia: 51RE18MB4CB | GTIN (EAN): 4058352701461

**Dimensiones:**



Es obligatorio que se sigan las instrucciones de montaje al planificar e instalar la instalación eléctrica (se encuentran en [www.siteco.com](http://www.siteco.com))

Tolerancias relativas a datos térmicos, eléctricos y fotométricos según IEC 62722

Emitido 22.03.2024 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -