

Referencia: 51MH11W72343 | GTIN (EAN): 4058352930854

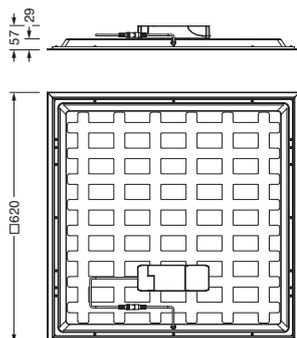
## Descripción del producto:



Apollon® 41, luminaria de oficina, cubierta luminotécnica directa: difusor prismático, de PS, emisión de luz: directo haz, característica de iluminación directa: simétrico, tipo de montaje: montaje empotrado, LED, flujo luminoso nominal: 3.500lm, eficacia lumínica: 123lm/W, color de luz: 830, temperatura de color: 3000K, balasto: ON/OFF, con borne, 3 polos, conexión de alimentación: 220..240V, CA, 50/60Hz, carcasa, de perfil de aluminio, blanco tráfico (RAL 9016), módulo: M625, longitud: 620mm, ancho: 620mm, altura: 60mm, profundidad de montaje empotrado: 180mm, parte superior de la carcasa, de chapa de acero, tipo de protección (total): IP20, tipo de protección (cámara de luminaria, lado de cámara): IP40, clase de protección (total): SK II (a prueba de choques eléctricos), marca de verificación: CE, ENEC, resistencia contra impacto: IK03, temperatura ambiente de funcionamiento admisible: -25..+40°C, unidad de embalaje: 1 unidad

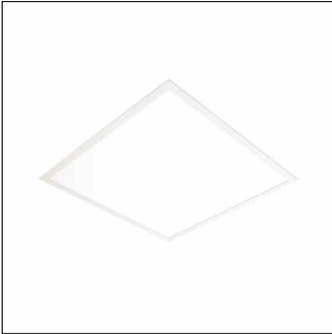
IP 20 IK 03 □ CE

Lámparas: LED  
 Peso (kg): 1,9  
 GTIN (EAN): 4058352930854



Referencia: 51MH11W72343 | GTIN (EAN): 4058352930854

## Descripción técnica detallada:



### Datos característicos

- Tipo de producto: luminaria de oficina
- Nombre del producto: Apollon® 41
- Referencia: 51MH11W72343

### Luminotecnia | lámparas | balasto

#### Componente 1

#### Luminotecnia:

- Cubierta: difusor prismático
- Ángulo de haz: haz ancho, 90°
- Simetría: simétrico
- Emisión de luz: haz directo
- UGR de dirección visual longitudinal hacia la luminaria:  $\leq 19$
- UGR de dirección visual transversal hacia la luminaria:  $\leq 19$

#### Lámparas:

- Lámpara: con LED
- Flujo luminoso nominal: 3500lm
- Eficacia lumínica: 123lm/W
- Temperatura de color: 3000K
- Índice de reproducción cromática: CRI  $> 80$
- Color de luz: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam  $\leq 3$  SDCM (inicial)
- Potencia nominal: 28,5W
- Adicional: con cableado transversal

#### Dispositivo operativo:

- Control: ON/OFF

#### Certificados, Normas

- Índice de protección: IP20
- Tipo de protección (cámara de luminaria, lado de cámara): IP40
- Clase de aislamiento: SK II (a prueba de choques eléctricos)
- Resistencia contra impacto: IK03
- Rango de temperatura (operación): -25..+40°C
- Certificación, designación: CE, ENEC

#### Material, color

- carcasa: perfil de aluminio, blanco tráfico (RAL 9016)
- Especificación de color: blanco tráfico (RAL 9016)
- parte superior de la carcasa: chapa de acero
- Cubierta: difusor prismático de PS

### 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: 60mm
- Profundidad de montaje empotrado: 180mm
- Peso: 1,9kg

### Vida útil

- Vida útil nominal: 50000h (L80/B50) a temp. amb. = 25°C, 60000h (L70/B50) a temp. amb. = 25°C

Referencia: 51MH11W72343 | GTIN (EAN): 4058352930854

## Dimensiones:

