

Referencia: 51MQ14WD2T12 | GTIN (EAN): 4058352390610

Descripción del producto:



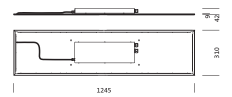


Apollon 21 linear, luminaria de oficina, cubierta luminotécnica directa: cubierta microprismática, de PMMA, BAP65(L≤ 3000cd/m²), emisión de luz: directo haz, característica de iluminación directa: simétrico, tipo de montaje: montaje empotrado, empotrado, LED, flujo luminoso nominal: 4.200lm, eficacia lumínica: 96lm/W, color de luz: 8tw, temperatura de color: 2700..6500K, balasto: DALI DT8, con borne, 5 polos, conexión de alimentación: 220..240V, CA, 50/60Hz, potencia nominal: 44W, carcasa, de aluminio, lacado, blanco brillante, longitud: 1.245mm, ancho: 307mm, altura: 30mm, parte superior de la carcasa, de chapa de acero, galvanizado, tipo de protección (total): IP20, tipo de protección (cámara de luminaria, lado de cámara): IP50, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, ENEC, unidad de embalaje: 1 unidad



Lámparas: LED Peso (kg): 3,9

GTIN (EAN): 4058352390610





Referencia: 51MQ14WD2T12 | GTIN (EAN): 4058352390610

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: luminaria de oficina
- Nombre del producto: Apollon 21 linear
- Referencia: 51MQ14WD2T12

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Luminotecnia:

- Cubierta: cubierta microprismática
- Ángulo de haz: haz ancho, 90°
- 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: 4200lm
- Eficacia lumínica: 96lm/W
- Temperatura de color: 2700..6500K
- Índice de reproducción cromática: CRI
 > 80
- Color de luz: 8tw
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (inicial)
- Potencia nominal: 44W

Dispositivo operativo:

Control: DALI DT8

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP20
- Tipo de protección (cámara de luminaria, lado de cámara): IP50
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Certificación, designación: CE, ENEC

Material, color

- carcasa: aluminio, lacado, blanco brillante
- Especificación de color: blanco brillante
- parte superior de la carcasa: chapa de acero, galvanizado
- Cubierta: cubierta microprismática de PMMA

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: empotrado, montaje empotrado, en el techo
- Disposición: disposición individual
- Adicional: solicite los accesorios de montaje necesarios para el empotramiento en el techo por separado

Conexión eléctrica

- Conexión: borne, 5 polos
- Tensión nominal: 220..240V, 50/60Hz, CA

Dimensiones, peso

Longitud: 1245mmAncho: 307mmAltura: 30mmPeso: 3,9kg

Vida útil

 Vida útil nominal: 100000h (L80/B50) a temp. amb. = 25°C, 50000h (L90/B50) a temp. amb. = 25°C



Referencia: 51MQ14WD2T12 | **GTIN (EAN):** 4058352390610

Dimensiones:

