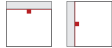


Referencia: 51MR36ND0421W | **GTIN (EAN):** 4058352829967

Descripción del producto:



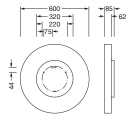


Round 21 M, luminaria de pared y techo, cubierta luminotécnica directa: cubierta microprismática, de PMMA, transparente, BAP65(L≤ 3000cd/m²), emisión de luz: directo/indirecto haz, característica de iluminación directa: simétrico, tipo de montaje: montaje superficial, montaje suspendido, LED, flujo luminoso nominal: 7.470lm, eficacia lumínica: 137lm/W, color de luz: 840, temperatura de color: 4000K, balasto: DALI 2, con borne, 5 polos, conexión de alimentación: 230V, CA, 50/60Hz, potencia nominal: 54,6W, carcasa, de aluminio, lacado, blanco, diámetro: 600mm, altura: 62mm, tipo de protección (total): IP40, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, resistencia contra impacto: IK04, temperatura ambiente de funcionamiento admisible: -10..+35°C, unidad de embalaje: 1

IP 40 (≟) (∈

Lámparas: LED Peso (kg): 5,8

GTIN (EAN): 4058352829967





Referencia: 51MR36ND0421W | GTIN (EAN): 4058352829967

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: luminaria de pared y techo
- Nombre del producto: Round 21 M
- Referencia: 51MR36ND0421W

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Luminotecnia:

- Cubierta: cubierta microprismática, transparente
- Ángulo de haz: 85°
- Simetría: simétrico
- Emisión de luz: haz directo/indirecto
- 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: 7470lm
- Eficacia lumínica: 137lm/W
- Temperatura de color: 4000K
- Índice de reproducción cromática: CRI
 > 80
- Color de luz: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (inicial)
- Potencia nominal: 54,6W

Dispositivo operativo:

Control: DALI 2

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP40
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Resistencia contra impacto: IK04
- Rango de temperatura (operación): -10..+35°C
- Certificación, designación: CE

Material, color

- carcasa: aluminio, lacado, blanco
- Especificación de color: blanco
- Cubierta: cubierta microprismática de PMMA

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: montaje suspendido, montaje superficial, en el techo, en la pared
- Disposición: disposición individual

Conexión eléctrica

- Conexión: borne, 5 polos
- Tensión nominal: 230V, 50/60Hz, CA

Dimensiones, peso

- Diámetro: 600mm
- Altura: 62mm
- Peso: 5,8kg

Vida útil

 Vida útil nominal: 50000h (L80/B20) a temp. amb. = 25°C



Referencia: 51MR36ND0421W | **GTIN (EAN):** 4058352829967

Dimensiones:

