

Referencia: 51MR38ND0321S | GTIN (EAN): 4058352881804

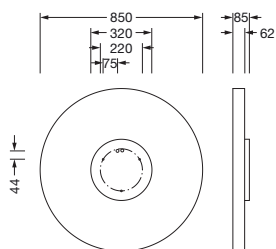
Descripción del producto:



Round 21 L, luminaria de pared y techo, cubierta luminotécnica directa: cubierta microprismática, de PMMA, transparente, BAP65($L \leq 3000 \text{cd/m}^2$), emisión de luz: directo/indirecto haz, característica de iluminación directa: simétrico, tipo de montaje: montaje suspendido, montaje superficial, LED, flujo luminoso nominal: 9.230lm, eficacia lumínica: 111lm/W, color de luz: 830, temperatura de color: 3000K, con borne, 5 polos, conexión de alimentación: 230V, CA, 50/60Hz, potencia nominal: 83W, carcasa, de aluminio, lacado, plateado, diámetro: 850mm, 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: $-10..+35^\circ\text{C}$, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 40  

Lámparas: LED
 Peso (kg): 10,6
 GTIN (EAN): 4058352881804



Referencia: 51MR38ND0321S | GTIN (EAN): 4058352881804

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: luminaria de pared y techo
- Nombre del producto: Round 21 L
- Referencia: 51MR38ND0321S

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: 9230lm
- Eficacia lumínica: 111lm/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: 83W

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, plateado
- Especificación de color: plateado
- 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

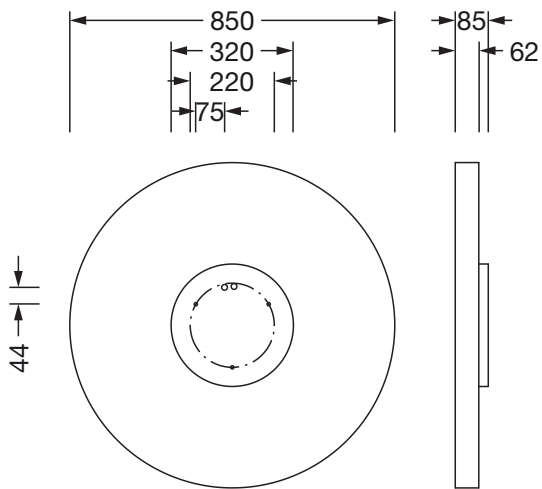
- Conexión: borne, 5 polos
- Tensión nominal: 230V, 50/60Hz, CA

Dimensiones, peso

- Diámetro: 850mm
- Altura: 62mm
- Peso: 10,6kg

Referencia: 51MR38ND0321S | GTIN (EAN): 4058352881804

Dimensiones:



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

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

Emitido 16.02.2024 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -