

# **Referencia:** 51MR38ND0321B | **GTIN (EAN):** 4058352830017

# Descripción del producto:





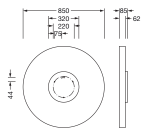


Round 21 L, luminaria de pared y techo, cubierta luminotécnica directa: cubierta microprismática, de PMMA, transparente, BAP65(L≤ 3000cd/m²), emisión de luz: directo/indirecto haz, característica de iluminación directa: simétrico, tipo de montaje: montaje suspendido, montaje superficial, LED, flujo luminoso nominal: 11.740lm, eficacia lumínica: 133lm/W, color de luz: 830, temperatura de color: 3000K, balasto: DALI 2, con borne, 5 polos, conexión de alimentación: 230V, CA, 50/60Hz, potencia nominal: 88,2W, carcasa, de aluminio, lacado, negro, 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°C, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 40 (€

Lámparas: LED Peso (kg): 10,6

GTIN (EAN): 4058352830017





# Referencia: 51MR38ND0321B | GTIN (EAN): 4058352830017

# Descripción técnica detallada:



#### Datos característicos

- Tipo de producto: luminaria de pared y techo
- Nombre del producto: Round 21 L
- Referencia: 51MR38ND0321B

# 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: 11740lm
- Eficacia lumínica: 133lm/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: 88,2W

#### 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, negro
- Especificación de color: negro
- 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: 850mmAltura: 62mm
- Peso: 10,6kg

#### Vida útil

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



# **Referencia:** 51MR38ND0321B | **GTIN (EAN):** 4058352830017

# **Dimensiones:**

