

Cod. articolo: 51MR38ND0321W | GTIN (EAN): 4058352830024

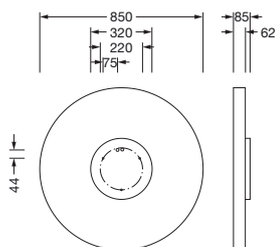
## Descrizione prodotto:



Round 21 L, apparecchio per montaggio sporgente a soffitto e a parete, diffusore illuminotecnico primario: copertura microprismatica, in PMMA, trasparente, BAP65 ( $L \leq 3000 \text{cd/m}^2$ ), uscita luce: a distribuzione diretta/indiretta distribuzione, distribuzione luminosa primaria: a distribuzione simmetrica, tipo di montaggio: montaggio a sospensione, a plafone, LED, flusso luminoso di misurazione: 11.740lm, efficienza luminosa: 133lm/W, colore della luce: 830, temperatura di colore: 3000K, alimentatore: DALI 2, con morsetto, a 5 poli, allacciamento alla rete: 230V, AC, 50/60Hz, potenza di misurazione: 88,2W, alloggiamento, in alluminio, verniciato, bianco, diametro: 850mm, altezza: 62mm, grado di protezione (totale): IP40, classe di isolamento (totale): classe isolamento I (messa a terra), marchi di qualità: CE, resistenza agli urti: IK04, temperatura ambiente operativa ammessa: -10..+35°C, unità d'imballo: 1 pezzo

IP 40  

Lampade:	LED
Peso (kg):	10,6
GTIN (EAN):	4058352830024



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su [www.siteco.com](http://www.siteco.com))

Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722

Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione

Cod. articolo: 51MR38ND0321W | GTIN (EAN): 4058352830024

## Descrizione tecnica dettagliata:



### Dati caratteristici

- Tipo prodotto: apparecchio per montaggio sporgente a soffitto e a parete
- Nome del prodotto: Round 21 L
- Cod. articolo: 51MR38ND0321W

### Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

#### Componenti 1

#### Illuminotecnica:

- Copertura: copertura microprismatica, trasparente
- Angolo di emissione: 85°
- Simmetria: a distribuzione simmetrica
- Uscita luce: a distribuzione diretta/indiretta
- UGR direz. di osserv. longit. asse apparecchio:  $\leq 19$
- UGR direz. di osserv. perpend. asse apparecchio:  $\leq 19$

#### Lampade:

- Lampada: con LED
- Flusso luminoso di misurazione: 11740lm
- Efficienza luminosa: 133lm/W
- Temperatura di colore: 3000K
- Indice di resa cromatica: CRI > 80
- Colore della luce: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam  $\leq 3$  SDCM (iniziale)
- Potenza di misurazione: 88,2W

#### Gruppo di alimentazione:

- Sistema di controllo: DALI 2

#### Certificati, Norme

- Grado di protezione: IP40
- Classe di isolamento: classe isolamento I (messa a terra)
- Resistenza agli urti: IK04
- Intervallo di temperatura (operazione): -10..+35°C
- Marchio di controllo, marchio: CE

### Materiale, Colore

- alloggiamento: alluminio, verniciato, bianco
- Specifica di colore: bianco
- Copertura: copertura microprismatica in PMMA

### Montaggio

- Tipo di installazione, luogo di installazione: montaggio a sospensione, a plafone, al soffitto, alla parete
- Disposizione: disposizione singola

### Collegamento elettrico

- Collegamento: morsetto, a 5 poli
- Tensione nominale: 230V, 50/60Hz, AC

### Dimensioni, Peso

- Diametro: 850mm
- Altezza: 62mm
- Peso: 10,6kg

### Durata di vita

- Vita utile di misurazione: 50000 ore (L80/B20) con TA = 25°C

Cod. articolo: 51MR38ND0321W | GTIN (EAN): 4058352830024

## Dimensioni:

