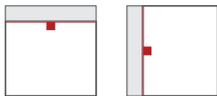


Cod. articolo: 51MR38ND0421S | GTIN (EAN): 4058352881811

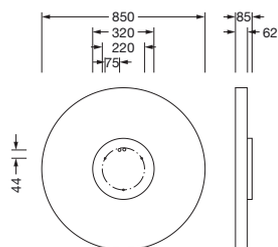
Descrizione prodotto:



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: 12.230lm, efficienza luminosa: 139lm/W, colore della luce: 840, temperatura di colore: 4000K, alimentatore: DALI 2, con morsetto, a 5 poli, allacciamento alla rete: 230V, AC, 50/60Hz, potenza di misurazione: 88W, alloggiamento, in alluminio, verniciato, argento, 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):	4058352881811



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su 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: 51MR38ND0421S | GTIN (EAN): 4058352881811

Descrizione tecnica dettagliata:



Dati caratteristici

- Tipo prodotto: apparecchio per montaggio sporgente a soffitto e a parete
- Nome del prodotto: Round 21 L
- Cod. articolo: 51MR38ND0421S

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: ≤ 19
- UGR direz. di osserv. perpend. asse apparecchio: ≤ 19

Lampade:

- Lampada: con LED
- Flusso luminoso di misurazione: 12230lm
- Efficienza luminosa: 139lm/W
- Temperatura di colore: 4000K
- Indice di resa cromatica: CRI > 80
- Colore della luce: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (iniziale)
- Potenza di misurazione: 88W

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, argento
- Specifica di colore: argento
- 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

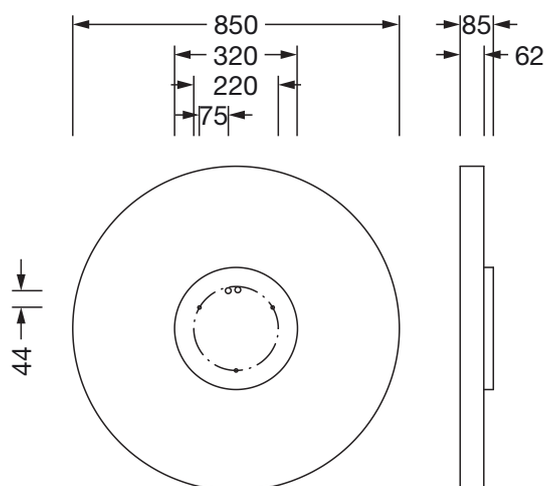
- Diametro: 850mm
- Altezza: 62mm
- Peso: 10,6kg

Durata di vita

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

Cod. articolo: 51MR38ND0421S | GTIN (EAN): 4058352881811

Dimensioni:



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su 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