

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

Orbis Mariano 410mm 24W 830 Click DIM Wood and Black

Orbis Mariano | Apparecchio LED con anello in legno



Aree di applicazione

- Zone giorno (soggiorni, sale da pranzo, bagni)

Vantaggi del prodotto

- Design del prodotto estetico e funzionale
- Fare clic sulla funzione di attenuazione tramite interruttore a parete

Caratteristiche del prodotto

- Apparecchio da soffitto con tecnologia LED avanzata
- Versione click-DIM: regolazione dell'intensità luminosa a tre livelli premendo ripetutamente l'interruttore
- Temperatura di colore: 3.000 K
- Grado di protezione: IP20



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

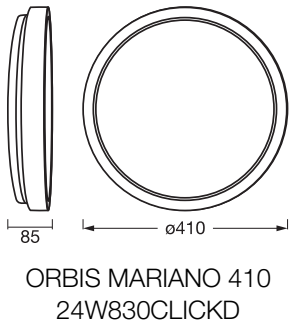
| | |
|------------------------------|---------------|
| Potenza nominale | 24,00 W |
| Tensione nominale | 220...240 V |
| Frequenza di rete | 50...60 Hz |
| Corrente nominale | 220,000 mA |
| Fattore di potenza λ | 0,9 |
| Classe di sicurezza | I |
| Modalità di funzionamento | Mains voltage |

Dati fotometrici

| | |
|--|--------------------|
| Flusso luminoso | 1450 lm |
| Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute | 2700 lm |
| Efficienza luminosa | 60 lm/W |
| Temperatura di colore | 3000 K |
| Colore della luce (descrizione) | Bianco caldo |
| Indice di resa cromatica Ra | > 80 |
| Standard Deviation of Color Matching | 6 sdc _m |
| Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM) | <1 |
| Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM) | <0.4 |
| Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778 | RG0 |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|---------------|-----------|
| Diametro | 410,00 mm |
| Altezza | 85,00 mm |
| Peso prodotto | 1300,00 g |



MATERIALE & COLORI

| | |
|--|---|
| Colore del prodotto | Decoro in legno Nero |
| Colore della struttura | Decoro in legno Nero |
| Materiale del corpo | Metal wood |
| Materiale della copertura | POLIMETILMETAC.(PMMA) ACRILONITR.BUTAD.STIR.(ABS) LEGNO |
| Test filo incandescente (IEC 60695-2-12) | 650 °C |

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

| | |
|--|------------------------------|
| Temperatura ambiente | -20...+40 °C |
| Temperatura di stoccaggio | -20...+80 °C |
| Tipo di collegamento | Terminale, 3-Pole (L, N, PE) |
| Grado di protezione | IP20 |
| Indice IK (resistenza agli urti) [PIM] | IK03 |
| Dimmerabile | Sì |
| Type of dimming [GMS] | 3 DIM |
| Montaggio tipo | Surface |
| Posizione di montaggio | Soffitto |
| Con sorgente luminosa | Sì |
| Replaceable light source | No |

Durata

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Durata L70/B50 @ 25 °C | 50000 h ¹⁾ |
| Numero cicli accensione / spegnimento | 15000 |

1) t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

SENSORE

| | |
|-----------------|---|
| Tipo di sensore | - |
|-----------------|---|

ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

| | |
|--|---------|
| Tipo di test funzionamento d'emergenza | Nessuno |
|--|---------|

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Norme | CE / UKCA |
| Temperatura di superficie limitata | No |
| Resistenza agli urti di un pallone | No |

| | |
|-------------------------|------------------|
| Modulo LED sostituibile | non sostituibile |
|-------------------------|------------------|


Apparecchiatura / Accessori

- Viti e tasselli di montaggio inclusi

Consigli per la sicurezza

- Durante l'installazione, la manutenzione e la rimozione della copertura, gli apparecchi devono essere disconnessi dalla rete elettrica
- Controllare l'idoneità di parete-soffitto. In caso di dubbi, chiedere consiglio a un professionista.
- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.
- Prodotto in classe di protezione I. Tutte le parti metalliche dell'involucro elettricamente conduttive che possono assorbire tensione durante il funzionamento o durante la manutenzione in caso di guasto devono essere collegate in modo continuo al conduttore di protezione di terra.

DOWNLOAD

| Documenti e certificati | | Nome del documento |
|---|--|-------------------------|
|  | Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza | G11241715 ORBIS MARIANO |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------|
| 4099854626654 | Astuccio 1 | 93 mm x 433 mm x 433 mm | 1843.00 g | 17.44 dm³ |
| 4099854626661 | Cartone di spedizione 5 | 470 mm x 450 mm x 450 mm | 10005.00 g | 95.18 dm³ |

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.