

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

Orbis Concrete 500MM 24.5W 830 Click Dim Brown

Orbis Concrete | Apparecchio LED a soffitto con anello in cemento



Aree di applicazione

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

Vantaggi del prodotto

- Design elegante e moderno
- Lunga durata grazie alla tecnologia LED

Caratteristiche del prodotto

- Grado di protezione: IP20
- Durata: fino a 30.000 ore
- Versione click-DIM: regolazione dell'intensità luminosa a tre livelli premendo ripetutamente l'interruttore
- Materiale della custodia: cemento



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

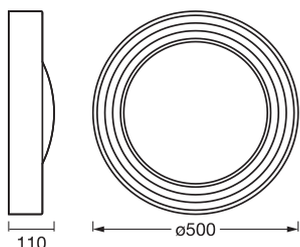
| | |
|---|---------------------|
| Potenza nominale | 24,50 W |
| Tensione nominale | 220...240 V |
| Frequenza di rete | 50...60 Hz |
| Corrente nominale | 180,000 mA |
| Limit.corrente inrush T _{h50} | 1.84 µs |
| Num. Max. di lum. su interruttore B16 A | 75 |
| Num. Max. di lum. su interruttore C10 A | 47 |
| Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16 | 75 |
| Fattore di potenza λ | > 0,5 |
| Distorsione armonica totale | < 70 % |
| Classe di sicurezza | II |
| Modalità di funzionamento | External LED driver |

Dati fotometrici

| | |
|--|--------------|
| Flusso luminoso | 1800 lm |
| Efficienza luminosa | 74 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 sdcM |
| Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778 | RG0 |
| Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471 | RG0 |
| Ampiezza fascio luminoso | 116 ° |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|---------------|-----------|
| Diametro | 500,00 mm |
| Altezza | 110,00 mm |
| Peso prodotto | 5730,00 g |



ORBIS CONCRETE 500
24.5W830CLICKD

MATERIALE & COLORI

| | |
|--|--------------------|
| Colore del prodotto | Marrone |
| Colore della struttura | Marrone |
| Materiale del corpo | Calcestruzzo |
| Materiale della copertura | Polycarbonate (PC) |
| 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, 2-Pole (L, N) |
| Grado di protezione | IP20 |
| Dimmerabile | Sì |
| Type of dimming [GMS] | 3 DIM |
| Montaggio tipo | Surface |
| Ambiente applicativo | IndoorIndoor |
| Con sorgente luminosa | Sì |
| Replaceable light source | No |

Durata

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Durata L70/B50 @ 25 °C | 30000 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 | - |
|-----------------|---|

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
- Verificare l'idoneità della parete-soffitto. In caso di dubbi, chiedere una consulenza professionale.
- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.

DOWNLOAD

| Documenti e certificati | | Nome del documento |
|--|--|-------------------------|
|  | Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza | ORBIS CONCRETE |
|  | Informazioni legali | Safety insert G11219301 |
|  | Dichiarazioni di conformità | ORBIS CONCRETE |
|  | Dichiarazioni di conformità UKCA | ORBIS CONCRETE |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4099854446757 | Astuccio 1 | 144 mm x 550 mm x 550 mm | 10660.00 g | 43.56 dm ³ |
| 4099854446764 | Cartone di spedizione 1 | 568 mm x 568 mm x 170 mm | 10660.00 g | 54.85 dm ³ |

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.