

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

Orbis Ultra Slim Backlight Click-Dim 400mm Black 22W

ORBIS ULTRA SLIM CLICK DIM | Ceiling luminaires with click dim by switch function



Aree di applicazione

- Applicazioni in interni
- Zone giorno (soggiorni, sale da pranzo, bagni)

Vantaggi del prodotto

- Profilo estremamente sottile
- Installazione facile e veloce

Caratteristiche del prodotto

- Versione click-DIM: regolazione dell'intensità luminosa a tre livelli premendo ripetutamente l'interruttore
- Dimmerabile



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

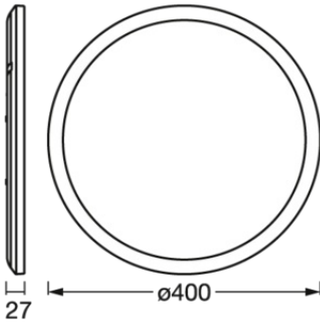
Potenza nominale	22,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	98,000 mA
Corrente di innesco	18 A
Limit.corrente inrush T _{h50}	100 µs
Fattore di potenza λ	> 0,90
Distorsione armonica totale	< 40 %
Classe di sicurezza	II
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker C16	53
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker B16	41

Dati fotometrici

Flusso luminoso	1740 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	2720 lm
Efficienza luminosa	79 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
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	-
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	-
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG0
Ampiezza fascio luminoso	110 °
UGR longitudinal	< 25

DIMENSIONI E PESO

Diametro	400,00 mm
Altezza	27,00 mm
Peso prodotto	1060,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Nero
Materiale del corpo	Plastic
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Tipo di collegamento	Terminale, 2 pin
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	Sì
Type of dimming [GMS]	3 DIM
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	Indoor
Modulo LED sostituibile	non sostituibile
Con sorgente luminosa	Sì

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Numero cicli accensione / spegnimento	25000

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

Apparecchiatura / Accessori

– Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

DOWNLOAD

Documenti e certificati	
	User instruction
	Declarations Of Conformity CE
	Declarations Of Conformity UKCA

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075752887	Astuccio 1	52 mm x 406 mm x 428 mm	1186.00 g	9.04 dm ³
4058075752894	Cartone di spedizione 5	417 mm x 275 mm x 444 mm	6686.00 g	50.92 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.