

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO Decor Circle Ceiling 400 25W CLICKCCT Black

Decor Circle | Apparecchi decorativi in acrilico e metallo con LED integrato



Aree di applicazione

- Applicazioni in interni
- Corridoi, ingressi, scale, soggiorni, seminterrati
- Camere da letto

Vantaggi del prodotto

- look and feel di alta qualità
- Design minimalista con elegante illuminazione decorativa
- Diversi tipi di apparecchi con lo stesso linguaggio di design mantengono uno stile coerente in casa
- Facile montaggio
- Estremamente versatile grazie al CCT selezionabile

Caratteristiche del prodotto

- Materiale dell'alloggiamento: acrilico
- LED di potenza



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	25,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	112,000 mA
Limit.corrente inrush T _{h50}	192 µs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	387
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	242
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	387
Fattore di potenza λ	0,9
Distorsione armonica totale	7 %
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Flusso luminoso	1350 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	2400 lm
Efficienza luminosa	54 lm/W
Temperatura di colore	3000 K / 4000 K / 6500 K
Icona di Verificata con community	3000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo / Bianco freddo / Cool Daylight
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	≤6 sdcm
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	0.6
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	0,15
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Ampiezza fascio luminoso	105 °

DIMENSIONI E PESO

Diametro	400,00 mm
Altezza	94,00 mm
Peso prodotto	1920,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Black
Colore della struttura	Black
Materiale del corpo	Polymethylmethacrylate (PMMA)
Materiale della copertura	Polymethylmethacrylate (PMMA)
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
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK03
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Soffitto
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

Consigli per la sicurezza

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.
- Controllare l'idoneità di parete-soffitto. In caso di dubbi, chiedere consiglio a un professionista.

DOWNLOAD

Documenti e certificati		Nome del documento	
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	DECOR CIRCLE CEILING CLICKCCT	
Dichiarazioni di conformità		LUM DECOR holder series	
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	LUM DECOR holder series	

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075847309	Astuccio 1	107 mm x 442 mm x 443 mm	2283.00 g	20.95 dm ³
4058075847316	Cartone di spedizione 4	458 mm x 442 mm x 468 mm	10417.00 g	94.74 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.