

SCHEMA 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

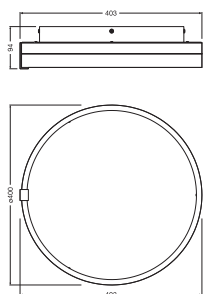
Potenza nominale	25,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	112,000 mA
Limit.corrente inrush T_{h50}	192 μ s
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	387
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	242
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	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	\leq 6 sdc _m
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



DECOR CIRCLE CLG 400 25W
CLICKCCT

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	Si
Sorgente luminosa sostituibile	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
	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	DECOR CIRCLE CEILING CLICKCCT
	Dichiarazioni di conformità	LUM DECOR holder series
	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.