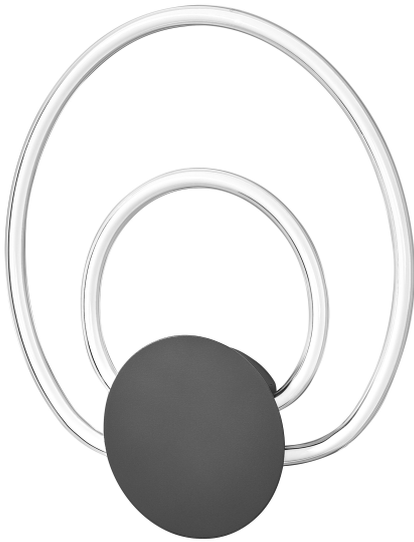


SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

Decor Helios Wall 12W 830 Click Select

Decor Helios Wall | Luci decorative realizzate in policarbonato con LED integrato e un design accattivante del filamento



Aree di applicazione

- Applicazioni in interni
- Corridoi, ingressi, scale, soggiorni, seminterrati

Vantaggi del prodotto

- Anche l'illuminazione a filamento
- Selezione in 3 passaggi tramite interruttore a parete per accendere separatamente la luce indiretta e diretta (clicca seleziona)
- Lo stile minimalista si adatta ad ogni stanza
- Facile montaggio

Caratteristiche del prodotto

- Materiale alloggiamento: policarbonato (PC)
- LED di potenza



DATI TECNICI**DATI ELETTRICI**

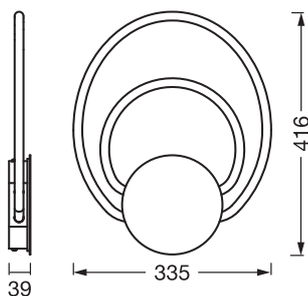
Potenza nominale	12,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Corrente nominale	65,000 mA
Limit.corrente inrush T _{h50}	150 µs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	53
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	44
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	71
Fattore di potenza λ	≥0,5
Distorsione armonica totale	< 85 %
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Flusso luminoso	960 lm
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
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Ampiezza fascio luminoso	360 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	335,00 mm
Larghezza	39,00 mm
Altezza	416,00 mm
Peso prodotto	900,00 g



DECOR HELIOS WALL 12W 830
CLICK SEL

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Grigio scuro
Colore della struttura	Grigio scuro
Materiale del corpo	Polycarbonato (PC)
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, 3-Pole (L, N, PE)
Grado di protezione	IP20
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK03
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	Indoor/Indoor
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾
------------------------	-----------------------

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.
- 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.
- 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 HELIOS WALL
	Informazioni legali	Safety insert G11219601
	Dichiarazioni di conformità	CE Declaration Decor LUM
	Dichiarazioni di conformità UKCA	UKCA Declaration Decor LUM

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854453779	Astuccio 1	63 mm x 361 mm x 449 mm	1592.00 g	10.21 dm ³
4099854453786	Cartone di spedizione 5	372 mm x 330 mm x 479 mm	7960.00 g	58.80 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.