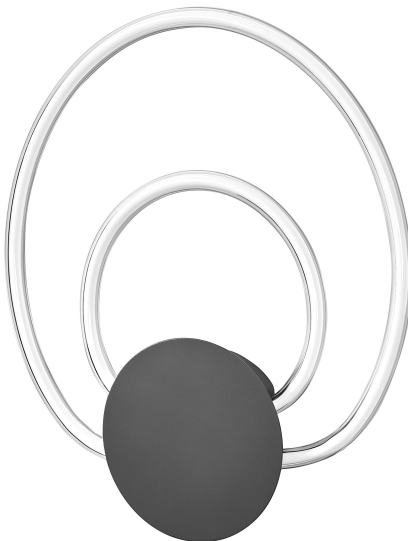


# SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

## 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

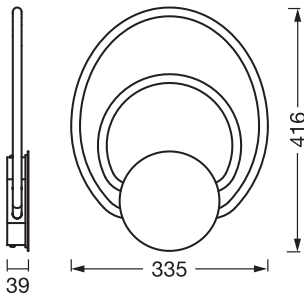
Potenza nominale	12,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Corrente nominale	65,000 mA
Limit.corrente inrush $T_{h50}$	150 $\mu$ s
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	53
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	44
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	71
Fattore di potenza $\lambda$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

## Dati fotometrici

Flusso luminoso	960 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	1470 lm
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
Aampiezza 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	Policarbonato (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 <sup>1)</sup>
------------------------	-----------------------

<sup>1)</sup> 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 conduttrive 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 <sup>3</sup>
4099854453786	Cartone di spedizione 5	372 mm x 330 mm x 479 mm	7960.00 g	58.80 dm <sup>3</sup>

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.