

## SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

### Decor Mesh Floor 18.5W 830 Black

Decor Mesh | Apparecchi decorativi in rete metallica 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
- Diversi tipi di apparecchi con lo stesso linguaggio di design mantengono uno stile coerente in casa
- Facile montaggio

#### Caratteristiche del prodotto

- Materiale dell'alloggiamento: metallo
- Apparecchio a sospensione e da tavolo che combinano griglie metalliche con il legno
- Cavo in tessuto
- LED di potenza
- Temperatura di colore: 3.000 K



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

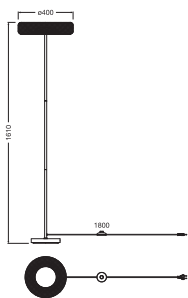
Potenza nominale	18,50 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente di innesco	0.114 A
Limit.corrente inrush T <sub>h50</sub>	70 µs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	112
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	70
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	112
Fattore di potenza λ	0,7
Distorsione armonica totale	< 70 %
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Flusso luminoso	1200 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	1930 lm
Efficienza luminosa	64.86 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 sdc <sub>cm</sub>
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	0,7
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	0,15
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Ampiezza fascio luminoso	100 °

DIMENSIONI E PESO

Diametro	400,00 mm
Altezza	1610,00 mm
Peso prodotto	3740,00 g
Lunghezza del cavo	1800 mm



DECOR MESH FLOOR 18.5W 830  
BK

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Black
Colore della struttura	Black
Materiale del corpo	Steel
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Temperatura di stoccaggio	-20...+80 °C
Tipo di collegamento	Presa tipo C (EU)
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Standing
Posizione di montaggio	Pavimento
Orientabile	No
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
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)



CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE
-------	----

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 MESH TABLE+FLOOR
	Dichiarazioni di conformità	LUM DECOR MESH

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854481116	Astuccio 1	162 mm x 442 mm x 553 mm	4404.00 g	39.60 dm³
4099854481123	Cartone di spedizione 2	566 mm x 456 mm x 348 mm	10019.00 g	89.82 dm³

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.