

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO Decor Mesh Table 10W 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

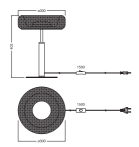
Potenza nominale	10,00 W	
Tensione nominale	220240 V	
Frequenza di rete	5060 Hz	
Corrente nominale	56,000 mA	
Corrente di innesco	0.056 A	
Limit.corrente inrush T <sub>h50</sub>	64 µs	
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	228	
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	142	
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	228	
Fattore di potenza λ	0,7	
Distorsione armonica totale	< 70 %	
Classe di sicurezza	II	
Modalità di funzionamento	Mains voltage	

## Dati fotometrici

Flusso luminoso	640 lm	
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	1000 lm	
Efficienza luminosa	68.8 lm/W	
Temperatura di colore	3000 K	
Colore della luce (descrizione)	-	
Indice di resa cromatica Ra	80	
Standard Deviation of Color Matching	6 sdcm	
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	0,7	
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	0,25	
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0	
Ampiezza fascio luminoso	110 °	

## DIMENSIONI E PESO

Diametro	300,00 mm
Altezza	403,00 mm
Peso prodotto	1340,00 g
Lunghezza del cavo	1500 mm



DECOR MESH TABLE 830 BK

## MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Black
Colore della struttura	Black
Materiale del corpo	Acciaio Legno della gomma
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	Presa tipo C (EU)
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Standing
Posizione di montaggio	Tavolo
Orientabile	No
Con sorgente luminosa	Si
Replaceable light source	No

## Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Numero cicli accensione / spegnimento	15000

<sup>1)</sup> 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
----------

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	
POF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	DECOR MESH TABLE+FLOOR	
PDF	Dichiarazioni di conformità	LUM DECOR MESH	

## **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075847446	Astuccio 1	342 mm x 342 mm x 233 mm	1794.00 g	27.25 dm <sup>3</sup>
4058075847453	Cartone di spedizione 4	944 mm x 358 mm x 368 mm	8657.00 g	124.37 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.