

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO Decor Fuji 4XPendant Linear 16W 930 Black

Decor Fuji | Luci decorative in metallo con LED integrato



Aree di applicazione

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

Vantaggi del prodotto

- Le forme geometriche incontrano un'illuminazione uniforme
- Lo stile minimalista si adatta ad ogni stanza
- Diversi tipi di apparecchi con lo stesso linguaggio di design mantengono uno stile coerente in casa
- Due opzioni per una facile installazione a parete (tramite spina EU sul cavo o cablaggio diretto)
- Interruttore on/off sull'alloggiamento per un funzionamento conveniente
- Facile montaggio

Caratteristiche del prodotto

- Materiale dell'alloggiamento: metallo
- LED di potenza
- Temperatura di colore: 3.000 K
- Cavo opzionale da 1,5 m fornito con spina UE montata (solo per luminaire da parete)



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	16,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	90,000 mA
Limit.corrente inrush T _{h50}	1300 µs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	28
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	26
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	42
Fattore di potenza λ	≥ 0,7
Distorsione armonica totale	< 70 %
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Mains voltage

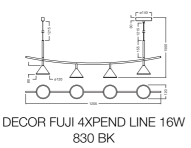
Dati fotometrici

Flusso luminoso	620 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	1320 lm
Efficienza luminosa	40 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo
Indice di resa cromatica Ra	90
Standard Deviation of Color Matching	6 sdcm
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1
Ampiezza fascio luminoso	115 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	1205,00 mm
Larghezza	140,00 mm
Altezza	1500,00 mm
Peso prodotto	2250,00 g

Black



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	Terminale, 2-Pole (L, N)
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Suspended
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾

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 / UKCA
Temperatura di superficie limitata	No

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	
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	DECOR FUJI PENDANT	
PDF	Informazioni legali	Safety insert G11219301	
Dichiarazioni di conformità D		DECOR LUM FUJI WALL PENDANT	
Dichiarazioni di conformità UKCA		DECOR LUM FUJI WALL PENDANT	

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854460456	Astuccio 1	162 mm x 302 mm x 1,263 mm	4930.00 g	61.79 dm³
4099854460463	Cartone di spedizione 2	1,282 mm x 347 mm x 330 mm	9860.00 g	146.80 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.

Black