

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO Decor Fuji 3XPendant PL 13W 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	13,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	75,000 mA
Limit.corrente inrush T <sub>h50</sub>	1400 μs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	23
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	24
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	39
Fattore di potenza λ	≥ 0,7
Distorsione armonica totale	< 70 %
Classe di sicurezza	П
Modalità di funzionamento	Mains voltage

# Dati fotometrici

Flusso luminoso	500 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	990 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**

Diametro	290,00 mm
Altezza	1500,00 mm
Peso prodotto	1800,00 g



## 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 <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)

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

### **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854460418	Astuccio 1	222 mm x 322 mm x 383 mm	3170.00 g	27.38 dm <sup>3</sup>
4099854460425	Cartone di spedizione 2	467 mm x 342 mm x 410 mm	6340.00 g	65.48 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.