

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

Decor Spot Firefly 1X2.8W 827 E14 Black

Decor Spot Firefly | Apparecchi a soffitto realizzati combinando una griglia a nido d'ape dorata con vetro fumé, con attacco E14



Aree di applicazione

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

Vantaggi del prodotto

- Si adatta perfettamente allo stile industriale
- Interruttore on/off sul modello a 1 punto per un funzionamento conveniente
- Soluzione sostenibile grazie alle sorgenti luminose intercambiabili
- Facile montaggio
- Lampada OSRAM dimmerabile inclusa

Caratteristiche del prodotto

- Materiale dell'alloggiamento: metallo e vetro



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

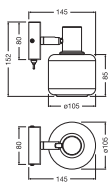
Potenza nominale	2,80 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	13,000 mA
Limit.corrente inrush T _{h50}	190 µs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	318
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	269
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	430
Fattore di potenza λ	> 0,4
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Flusso luminoso	250 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	250 lm
Efficienza luminosa	89 lm/W
Temperatura di colore	2700 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo
Indice di resa cromatica Ra	80
Standard Deviation of Color Matching	< 6 sdc _m
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	105,00 mm
Larghezza	145,00 mm
Altezza	152,00 mm
Peso prodotto	380,00 g



DECOR SPOT FIREFLY 1X2.8W
827 E14BK

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Black
Colore della struttura	Black
Materiale del corpo	Acciaio vetro
Materiale della copertura	Vetro
Materiale superficie che emette la luce	Vetro
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	Sì
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Orientabile	Sì
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No
Definizione del portalampada	E14

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	15000 h ¹⁾
Numero cicli accensione / spegnimento	100000

1) 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





ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Nota a pié pag. utilizzata per prodotto	Potenza massima della lampadina: 10 W LED
Numero di illuminanti inclusi	1

Consigli per la sicurezza

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.

DOWNLOAD

Documenti e certificati		Nome del documento
	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	DECOR SPOT FIREFLY
	Informazioni legali	Safety insert G11219279
	Dichiarazioni di conformità	DECOR SPOT LUM FIREFLY
	Dichiarazioni di conformità UKCA	DECOR SPOT LUM FIREFLY

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854471971	Astuccio 1	142 mm x 177 mm x 228 mm	795.00 g	5.73 dm ³
4099854471988	Cartone di spedizione 4	375 mm x 305 mm x 245 mm	3180.00 g	28.02 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.