

# SCHEMA 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**

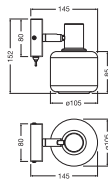
Potenza nominale	2,80 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	13,000 mA
Limit.corrente inrush $T_{h50}$	190 $\mu$ s
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	318
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	269
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	430
Fattore di potenza $\lambda$	> 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 sdcm
Gruppo di sicurezza fotobiologico 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 portalamppada	E14

## Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	15000 h <sup>1)</sup>
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

**ALTRÉ 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 <sup>3</sup>
4099854471988	Cartone di spedizione 4	375 mm x 305 mm x 245 mm	3180.00 g	28.02 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.