

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO Decor Spot Mercury GU10 Black 2x3.4W 927 DIM

Decor Spot Mercury Black | Apparecchi a soffitto realizzati con materiali misti con faretti GU10 orientabili e dimmerabili



### Aree di applicazione

- Applicazioni in interni
- Corridoi, ingressi, scale, soggiorni, seminterrati
- Cucine, spazi di lavoro
- Montaggio a soffitto o a parete

# Vantaggi del prodotto

- look and feel di alta qualità
- Alloggiamento di alta qualità con superficie bianca opaca o nera opaca
- Flessibile grazie alle lampade LED sostituibili
- Lampada OSRAM dimmerabile inclusa
- Facile montaggio

### Caratteristiche del prodotto

- La famiglia di apparecchi d'illuminazione comprende quattro versioni con un massimo di 4 faretti
- Materiale: metallo e legno
- Interruttore on/off sulla versione a 1 testa per un facile utilizzo
- Teste regolabili



927 DIM

## **DATI TECNICI**

## DATI ELETTRICI

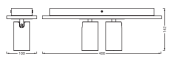
Potenza nominale	6,80 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	34,000 mA
Limit.corrente inrush T <sub>h50</sub>	600 µs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	76
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	133
Fattore di potenza $\lambda$	0,7
Distorsione armonica totale	65 %
Classe di sicurezza	1
Modalità di funzionamento	Mains voltage

## Dati fotometrici

Flusso luminoso	460 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	460 lm
Efficienza luminosa	68 lm/W
Temperatura di colore	2700 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo
Indice di resa cromatica Ra	90
Standard Deviation of Color Matching	5 sdcm
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1
Ampiezza fascio luminoso	36 °

## **DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	400,00 mm
Larghezza	100,00 mm
Altezza	142,00 mm
Peso prodotto	870,00 g



DECOR SPOT MERCURY 2X3.4W927GU10

### **MATERIALE & COLORI**

Colore del prodotto	Decoro in legno Nero
Colore della struttura	Decoro in legno Nero
Materiale del corpo	Acciaio legno
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+40 °C
Tipo di collegamento	Terminale, 3-Pole (L, N, PE)
Grado di protezione	IP20
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK03
Dimmerabile	Sì
Montaggio tipo	Surface
Orientabile	Sì
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No
Definizione del portalampada	GU10

### Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	25000 h <sup>1)</sup>
Numero cicli accensione / spegnimento	100000

<sup>1)</sup> 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: 5 W LED

Numero di illuminanti inclusi	2
-------------------------------	---

### Apparecchiatura / Accessori

- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

### 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.

### **DOWNLOAD**

	Documenti e certificati	Nome del documento
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	DECOR SPOT MERCURY
PDF	Informazioni legali	Safety insert G11219578
POF	Dichiarazioni di conformità	CE Declaration LED Sport Octagon
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	UKCA Declaration LED/DECOR SPOT

### **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854471094	Astuccio 1	132 mm x 132 mm x 463 mm	1300.00 g	8.07 dm <sup>3</sup>
4099854471100	Cartone di spedizione 4	478 mm x 280 mm x 289 mm	5200.00 g	38.68 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.