

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO Decor Spot Mercury GU10 Black 1x3.4W 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	3,40 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	17,000 mA
Corrente di innesco	0,9 A
Limit.corrente inrush T _{h50}	600 µs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	152
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	266
Fattore di potenza λ	0,7
Distorsione armonica totale	66 %
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Flusso luminoso	230 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	230 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
Intensità luminosa	400 cd
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	<10%
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	0.3
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1
Ampiezza fascio luminoso	36 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	110,00 mm
Larghezza	102,00 mm
Altezza	143,50 mm
Peso prodotto	360,00 g



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	Si
Montaggio tipo	Surface
Orientabile	Sì
Con sorgente luminosa	Si
Replaceable light source	No
Definizione del portalampada	GU10

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	25000 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
-------	-----------

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Nota a pié pag. utilizzata per prodotto	Potenza massima della lampadina: 5 W LED
Numero di illuminanti inclusi	1

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 Decor LED Spot		Decor LED Spot	
PDF	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
4058075828049	Astuccio 1	122 mm x 162 mm x 133 mm	427.00 g	2.63 dm ³
4058075828056	Cartone di spedizione 6	374 mm x 184 mm x 278 mm	2885.00 g	19.13 dm³

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

927 DIM

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.			