

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



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

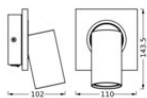
Potenza nominale	3,40 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	17,000 mA
Corrente di innesco	0,9 A
Limit.corrente inrush T _{h50}	600 µs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	152
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	266
Fattore di potenza 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 sdc _m
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



DECOR SPOT MERCURY
1X3.4W927GU10

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 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
------------------------------------	----

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Nota a pi� 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
	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	Decor Spot Mercury
	Informazioni legali	Decor LED Spot
	Dichiarazioni di conformit�	CE Declaration LED Sport Octagon
	Dichiarazioni di conformit� UKCA	UKCA Declaration LED/DECOR SPOT

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unit� di imballo (Pezzi/unit�)	Dimensioni (lunghezza x profondit� 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 dm ³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantit  che pu  essere ordinata. Una unit  di spedizione pu  contenere uno o pi  di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantit  inserire una o pi  unit  di spedizione.

DISCLAIMER

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