

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

LED Spot GU10 4 x 2.6W 2700K

LED SPOT GU10 | Apparecchi a plafone con faretti GU10



Aree di applicazione

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

Vantaggi del prodotto

- Risparmio energetico fino al 90% rispetto alle lampade alogene Spotlight
- Design senza tempo
- Flessibile grazie alle lampade LED sostituibili
- Facile montaggio

Caratteristiche del prodotto

- La famiglia degli apparecchi presenta 5 versioni con fino a 6 luci spot
- Custodia in nichel satinato
- Testa regolabile



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

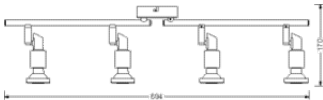
Potenza nominale	10,40 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	100,000 mA
Corrente di innesco	12 A
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	13
Fattore di potenza λ	> 0,4
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Mains voltage
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker C16	21
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker B16	13

Dati fotometrici

Flusso luminoso	920 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	920 lm
Efficienza luminosa	88 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 fotobiologic EN62778	RG1
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG1
Ampiezza fascio luminoso	36 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	486,00 mm
Larghezza	90,00 mm
Altezza	170,00 mm
Peso prodotto	810,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Argento
Colore della struttura	Argento
Materiale del corpo	Aluminum
Materiale della copertura	Vetro
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	-
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 a vite
Grado di protezione	IP20
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK03
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Soffitto / Parete
Ambiente applicativo	Indoor
Larghezza per il montaggio	-
Orientabile	Si
Con sorgente luminosa	Si
Definizione del portalampada	G10

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	15000 h ¹⁾
Numero cicli accensione / spegnimento	10000

1) t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

Potenza in modalità di emergenza	-
----------------------------------	---

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / EAC / UKCA
Temperatura di superficie limitata	No




ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Nota a pié pag. utilizzata per prodotto	Potenza massima della lampadina: 50 W
Numero di illuminanti inclusi	4

Apparecchiatura / Accessori

- Equipaggiato con la LAMPADA LED OSRAM EAN 4058075233263
- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

DOWNLOAD

Documenti e certificati	
	User instruction
	Declarations Of Conformity CE
	Declarations Of Conformity UKCA

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075540583	Astuccio 1	150 mm x 210 mm x 390 mm	954.00 g	12.29 dm ³
4058075540590	Cartone di spedizione 4	400 mm x 260 mm x 330 mm	4379.00 g	34.32 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.