

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO LED Spot Brick 4xGU10 Plate White and Wood

LED Spot Brick | Apparecchi di illuminazione da soffitto realizzati con materiali misti con SPOTLIGHT GU10 orientabili



Aree di applicazione

- Applicazioni in interni
- Corridoi, ingressi, scale, soggiorni, camere da letto, seminterrati

Vantaggi del prodotto

- Alloggiamento di alta qualità con superficie bianca opaca
- Flessibile grazie alle lampade LED sostituibili
- Facile montaggio

Caratteristiche del prodotto

- La famiglia di apparecchi d'illuminazione comprende cinque 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

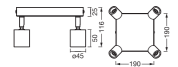
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Fattore di potenza λ	
Classe di sicurezza	T. Control of the con
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Colore della luce (descrizione)	-

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	190,00 mm
Larghezza	190,00 mm
Altezza	116,00 mm
Peso prodotto	720,00 g



LED SPOT BRICK 4XGU10 PL WT

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco Decorazioni in legno
Colore della struttura	Bianco Decorazioni in legno
Materiale del corpo	Acciaio Legno della gomma
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C

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	No

Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Soffitto
Orientabile	Sì
Con sorgente luminosa	No
Replaceable light source	No
Definizione del portalampada	GU10

SENSORE

lipo di sensore -

ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

Tipo di test funzionamento d'emergenza	Nessuno
--	---------

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 / Available from October 2025	
Numero di illuminanti inclusi	4	

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.
- Controllare l'idoneità di parete-soffitto. In caso di dubbi, chiedere consiglio a un professionista.

DOWNLOAD

	Documenti e certificati	Nome del documento	
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	LED SPOT BRICK G11238936	
PDF	Dichiarazioni di conformità	LED SPOT CE declaration	

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075852525	Astuccio 1	97 mm x 232 mm x 232 mm	896.00 g	5.22 dm ³
4058075852532	Cartone di spedizione 4	420 mm x 245 mm x 255 mm	4014.00 g	26.24 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.

Wood