

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO LED Spot Vase 6xG9 Brushed Nickel

LED Spot Vase | Apparecchi di illuminazione a superficie con SPOTLIGHT G9 regolabili

Aree di applicazione

- Applicazioni in interni



Vantaggi del prodotto

- 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
- Superficie dell'alloggiamento in nichel spazzolato e cromato
- Teste regolabili
- Interruttore on/off sulla versione a 1 testa per un facile utilizzo
- Diffusore in vetro



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	-
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	50/60 Hz
Fattore di potenza λ	-
Distorsione armonica totale	-
Classe di sicurezza	1
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Colore della luce (descrizione)	-
Indice di resa cromatica Ra	-

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	1504,00 mm
Larghezza	100,00 mm
Altezza	187,00 mm
Peso prodotto	1620,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Nichel spazzolato cromo
Colore della struttura	Nichel spazzolato cromo
Materiale del corpo	Steel
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, 3-Pole (L, N, PE)

Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Soffitto
Diametro del foro per il montaggio	-
Orientabile	Si
Con sorgente luminosa	No
Replaceable light source	No
Definizione del portalampada	G9

SENSORE

Tipo di sensore	-

ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

Tipo di test funzionamento d'emergenza	Nessuno
Potenza in modalità di emergenza	-

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 January 2026		
Numero di illuminanti inclusi	6		

Consigli per la sicurezza

- Verificare l'idoneità della parete-soffitto. In caso di dubbi, chiedere una consulenza professionale.
- 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	LED SPOT VASE G11239551	

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075853089	Astuccio 1	132 mm x 162 mm x 532 mm	1837.00 g	11.38 dm³
4058075853096	Cartone di spedizione 4	546 mm x 276 mm x 347 mm	8141.00 g	52.29 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.