

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

## TR SP HOUSING E GU10 BK

TRACKLIGHT SPOT GU10 | TRACKLIGHT SPOT trifase con attacco Spot GU10



### Aree di applicazione

- Negozi, salottini prova, vetrine
- Hotel, ristoranti

### Vantaggi del prodotto

- Presa compatibile per potenza lampada fino a 10W

### Caratteristiche del prodotto

- Attacco: GU10
- Angolo di rotazione: 350°, angolo di inclinazione: 90°
- Alloggiamento in alluminio pressofuso resistente
- Disponibile in bianco opaco (come RAL9003), nero opaco (come RAL9005)



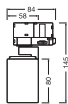
DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Fattore di potenza $\lambda$	-
Distorsione armonica totale	-
Classe di sicurezza	II

DIMENSIONI E PESO

Diametro	58,00 mm
Lunghezza	58,00 mm
Larghezza	58,00 mm
Altezza	145,00 mm
Peso prodotto	151,00 g



TR SP HOUSING E GU10 BK

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Black
Colore della struttura	Black
Numero Ral [PIM]	RAL 9005
Materiale del corpo	Aluminum
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...+80 °C
Tipo di collegamento	Adattatore, trifase
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK02
Dimmerabile	No

Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Binario di montaggio
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Orientabile	Sì
Con sorgente luminosa	No
Replaceable light source	No
Definizione del portalampada	GU10

SENSORE

Tipo di sensore	-
-----------------	---

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 piè pag. utilizzata per prodotto	Disponibile da Settembre 2025
---	-------------------------------

Consigli per la sicurezza

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.

DOWNLOAD

Documenti e certificati		Nome del documento
	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	G11248823 TRACKLIGHT SPOT HOUSING E GU10
	Informazioni legali	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
	Dichiarazioni di conformità	TRACKLIGHT SPOT HOUSING E GU10
	Dichiarazioni di conformità UKCA	TRACKLIGHT SPOT HOUSING E GU10

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854590009	Astuccio 1	67 mm x 92 mm x 163 mm	185.00 g	1.00 dm <sup>3</sup>
4099854590016	Cartone di spedizione 20	385 mm x 350 mm x 190 mm	4347.00 g	25.60 dm <sup>3</sup>

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.

Riferimenti / Collegamenti

– Per la garanzia consulta [www.ledvance.it/garanzia](http://www.ledvance.it/garanzia)

DISCLAIMER

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