

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO Tracklight Spot Mini Cylinder GU10 White

Tracklight Spot Mini Cylinder | Faretto a binario con attacco GU10



Aree di applicazione

- Cucine, soggiorni, stanze dei bambini o studi
- Aree di ingresso

Vantaggi del prodotto

- Può essere rotata e girata per un'illuminazione ottimale
- Design elegante e senza tempo
- Sostituzione rapida e facile della lampada
- Materiali di elevata qualità

Caratteristiche del prodotto

- Sistema a binario modulare e personalizzabile



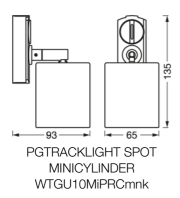
DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Fattore di potenza λ	-
Classe di sicurezza	П

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	135,00 mm
Larghezza	65,00 mm
Altezza	93,00 mm
Peso prodotto	150,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Steel
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	-
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20+40 °C
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	IndoorIndoor

Con sorgente luminosa	No
Replaceable light source	No
Definizione del portalampada	GU10

SENSORE

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA
Temperatura di superficie limitata	No
Resistenza agli urti di un pallone	No

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

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

DOWNLOAD

	Documenti e certificati	Nome del documento	
POF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	TRACKLIGHT SPOT MINICYLINDER_CYLINDER	
POF	Informazioni legali	Safety insert G11219301	
POF	Dichiarazioni di conformità	TRACKLIGHT SPOT	
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	Fixed LUM without EMC	

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854455445	Astuccio 1	82 mm x 82 mm x 163 mm	245.00 g	1.10 dm ³
4099854455452	Cartone di spedizione 4	178 mm x 178 mm x 178 mm	980.00 g	5.64 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.