

PRODUKTDATENBLATT Tracklight Spot Mini Cylinder GU10 White

TRACKLIGHT SPOT MINI CYLINDER | Schienenspots mit GU10 Fassung



Anwendungsgebiete

- Küche, Wohn-, Kinder- oder Arbeitszimmer
- Eingangsbereiche

Produktvorteile

- Dreh- und schwenkbar für eine optimale Beleuchtung
- Zeitloses elegantes Design
- Einfacher Lampenwechsel
- Hochwertige Materialien

Produkteigenschaften

- Individuell anpassbares modulares Schienensystem



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

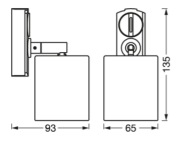
Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	5060 Hz
Schutzklasse	П

Photometrische Daten

Flimmer-Messgröße (Pst LM)	-
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)	-

Maße & Gewicht

Länge	135,00 mm
Breite	65,00 mm
Höhe	93,00 mm
Produktgewicht	150,00 g



Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß	
Gehäusefarbe	Weiß	
Gehäusematerial	Stahl	
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg	

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20+40 °C
Schutzart	IP20
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau

Anwendungsumgebung	Innenanwendungen	
Mit Leuchtmittel	Nein	
Fassungsbezeichnung	GU10	

Zertifikate & Standards

Normen	CE / UKCA
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	Nein
Ballwurfsicher	Nein

Zusätzliche Produktdaten

Anzahl Leuchtmittel 1

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate
POF	User instruction
PDF	Declarations Of Conformity CE
POF	Declarations Of Conformity UKCA

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075756649	Faltschachtel 1	82 mm x 82 mm x 163 mm	189.00 g	1.10 dm ³
4058075756656	Versandschachtel 24	347 mm x 265 mm x 350 mm	5035.00 g	32.18 dm³
4099854114281	Versandschachtel 4	178 mm x 178 mm x 178 mm	834.00 g	5.64 dm³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.