

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

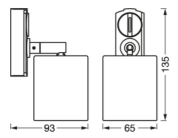
Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	5060 Hz
Schutzklasse	П

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

-20+40 °C
IP20
Nein
Anbau
Innenanwendungen
Nein
GU10

Zertifikate & Standards

Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	Nein
Ballwurfsicher	Nein

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

DOWNLOADS

	DOWNLOADS
PDF	User instruction

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 dm³
4058075756656	Versandschachtel 24	347 mm x 265 mm x 350 mm	5035.00 g	32.18 dm ³

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.