

PRODUKTDATENBLATT TR SP HOUSING E GU10 WT

TRACKLIGHT SPOT GU10 | 3-Phasen-Stromschienen-Strahler mit GU10-Sockel



Anwendungsgebiete

- Shops, Umkleidekabinen, Schaufenster
- Hotels, Restaurants

Produktvorteile

- Sockel kompatibel für Lampenleistung bis zu 10W

Produkteigenschaften

- Sockel: GU10
- Drehwinkel: 350°, Neigungswinkel: 90°
- Gehäuse aus langlebigem Alu-Druckguss
- Verfügbar in Mattweiß (ähnlich RAL9003), Mattschwarz (ähnlich RAL9005)



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| Nennspannung | 220240 V |
|--------------|----------|
| Netzfrequenz | 5060 Hz |
| Schutzklasse | П |

Maße & Gewicht

| Durchmesser | 58,00 mm |
|----------------|-----------|
| Länge | 58,00 mm |
| Breite | 58,00 mm |
| Höhe | 145,00 mm |
| Produktgewicht | 151,00 g |



Materialien & Farben

| Produktfarbe | Weiß |
|--------------------------------------|-----------|
| Gehäusefarbe | Weiß |
| RAL-Nummer | RAL 9003 |
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12 | 650 °C |
| Quecksilbergehalt der Lampe | 0.0 mg |

Anwendung & Installation

| Umgebungstemperaturbereich | -20+40 °C |
|---------------------------------------|-------------------|
| Lagertemperaturbereich | -20+80 °C |
| Anschlussart | Adapter, 3-phasig |
| Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad) | IK02 |
| Dimmbar | Nein |
| Montageart | Anbau |
| Montageort | Montageschiene |

| Anwendungsumgebung | Innenanwendungen |
|-----------------------------------|------------------|
| Justierbar | Ja |
| Mit Leuchtmittel | Nein |
| Austauschbare Lichtquelleneinheit | Nein |
| Fassungsbezeichnung | GU10 |

Zertifikate & Standards

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

Zusätzliche Produktdaten

| Anmerkung zum Produkt | Verfügbar ab September 2025 |
|-----------------------|-----------------------------|
| BEG förderfähig | Nein |

Sicherheitshinweise

- Alle elektrischen Anschlüsse dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal ausgeführt werden.
- Vorsicht, Gefahr des elektrischen Schlages.

DOWNLOADS

| | Dokumente und Zertifikate | Name des Dokuments | |
|-----|---|--|--|
| PDF | Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise | G11248823 TRACKLIGHT SPOT HOUSING E GU10 | |
| PDF | Rechtliche Hinweise | Informationstext 18 Abs 4 ElektroG | |
| PDF | Konformitätserklärung | TRACKLIGHT SPOT HOUSING E GU10 | |
| PDF | Konformitätserklärung UKCA | TRACKLIGHT SPOT HOUSING E GU10 | |
| | | | |
| | Ausschreibungstexte | Name des Dokuments | |
| | Ausschreibungstexte | TRACKLIGHT SPOT GU10 GU10 WT-de | |

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4099854590023 | Faltschachtel 1 | 67 mm x 92 mm x 163 mm | 185.00 g | 1.00 dm ³ |
| 4099854590030 | Versandschachtel 20 | 385 mm x 350 mm x 190 mm | 4347.00 g | 25.60 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.

Referenzen / Verweise

- Zur Garantie siehe www.ledvance.de/garantie

Haftungsausschluss

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