

PRODUKTDATENBLATT

TRACK SP REFLECTOR D95 FL

TRACKLIGHT SPOT REFLECTOR | Wechselreflektoren



Produktvorteile

- Reflektor einfach auswechselbar dank Bajonettverschluss und Gummisauger
- Transparente Abdeckscheibe schützt Reflektor vor Staub und Berührung
- Hoher optischer Wirkungsgrad

Produkteigenschaften

- Zubehörreflektoren in verschiedenen Ausstrahlwinkeln erhältlich



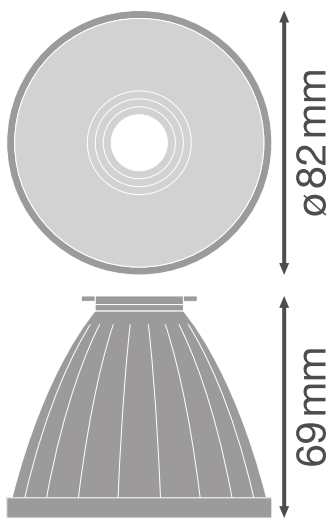
TECHNISCHE DATEN

Photometrische Daten

| | |
|---------------------|------|
| Ausstrahlungswinkel | 38 ° |
|---------------------|------|

Maße & Gewicht

| | |
|----------------|---------|
| Durchmesser | 82 mm |
| Höhe | 69,0 mm |
| Produktgewicht | 35,00 g |




Materialien & Farben

| | |
|-----------------|-------------------|
| Produktfarbe | Silber |
| Gehäusematerial | Polycarbonat (PC) |

Zertifikate & Standards

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

DOWNLOADS

| DOWNLOADS | |
|------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
|  | User instruction |

DOWNLOADS



Ausschreibungstexte



Declarations Of Conformity CE



Declarations Of Conformity CE

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|----------------------------------------|-------------------------------------|---------------|----------------------|
| 4058075113909 | Faltschachtel 1 | 90 mm x 90 mm x 75 mm | 75.00 g | 0.61 dm ³ |
| 4058075113916 | Versandschachtel 4 | 198 mm x 105 mm x 170 mm | 421.00 g | 3.53 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.