

LED line LITE

Code: 475442

EAN: 5907777475442

LED line Gehäuse für 1-Phasen-Stromschienen GU10 weiß PIPE

Die PIPE LED Linie LITE ist ein elegantes Leuchtelement aus strapazierfähigem Aluminium, pulverlackiert in weiß. Es ermöglicht die Installation in einer einphasigen Schiene, die flexible Lichtanordnungen vieler Räume ermöglicht. Dank der Einstellung der Lichtrichtung im Bereich von 180 Grad und der Rotation um 330 Grad bietet sie eine präzise Beleuchtung für ausgewählte Orte. Es unterstützt GU10 Lampen mit einer maximalen Leistung von 10W und wird von der dreijährigen Garantie des Herstellers abgedeckt.



Technische Daten

| Parameter | Wert |
|--|-------|
| Garantie | 3 |
| Schutzart | IP20 |
| IK Schutzgrad | 02 |
| Geeignet für maximale Lampenleistung von | 10 W |
| Lampentyp | GU10 |
| Leuchtendurchmesser | 55 |
| Lampendurchmesser für Leuchte | 50 mm |
| Einstellwinkel in der x-Achse | 330 |

| Parameter | Wert |
|--|------------------------|
| Einstellwinkel in der y-Achse | 180 |
| Für den Innenbereich | Innenbereich |
| Typ von Trägermaterial für die Montage | F |
| Montage vom beleuchteten Objekt | 0,5 m |
| Montagemethode | Montage an der Schiene |
| Farbe | Weiß |
| Material (Gehäuse) | Aluminium |

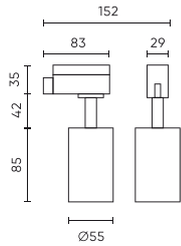
LED line LITE

Code: 475442

EAN: 5907777475442

LED line Gehäuse für 1-Phasen-Stromschienen GU10 weiß PIPE

Technische Zeichnung

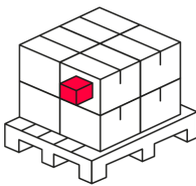


Lichtverteilung

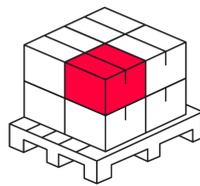
Zusätzliche Produktfotos



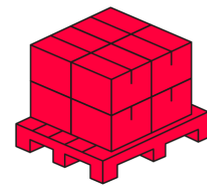
Logistikdaten



Einzelverpackung



Großverpackung



Europalette

LED line LITE

Code: 475442

EAN: 5907777475442

**LED line Gehäuse für 1-Phasen-
Stromschienen GU10 weiß PIPE**

Beispielanwendung

