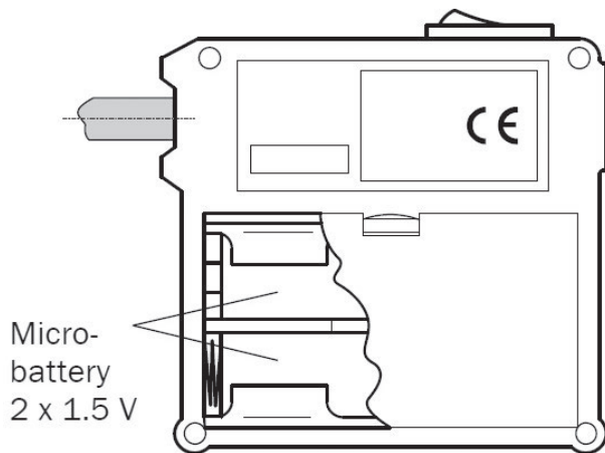


Ausrichthilfe für Lichtvorhänge und Lichtgitter

JSD-RL4



Anwendung:

- Zum Ausrichten von Lichtvorhängen und Lichtgittern

Merkmale:

- Große Reichweite dank leistungsstarkem Laser
- Passt auf alle Focus II Profile

7

Die Laser-Ausrichthilfe JSD-RL4 ist für Lichtvorhänge und Lichtgitter der Baureihe Focus II geeignet. Die Ausrichthilfe empfiehlt sich vor allem dann, wenn größere Entfernungen ausgerichtet werden oder mit Umlenkspiegeln gearbeitet wird.

Warnung! Sichtbares Laserlicht!



Nicht in den Strahl blicken - auch nicht mit optischen Instrumenten!
LASER Klasse 2
Pout <1mW 630-680 nm



Und so einfach kann die Ausrichthilfe JSD-RL4 eingesetzt werden:

1. Zum Montieren des Lasers an Focus II die Unterkante aufsetzen, in Pfeilrichtung klappen und einrasten lassen.
2. Laser einschalten und Ausrichtung des Focus II vornehmen.
3. Durch Verfahren des Lasers am Focus II- Profil kann die Ausrichtung an jeder Position kontrolliert werden.

Technische Daten JSD-RL4

Artikelnummer	2TLA910069R0000
Artikelbezeichnung	JSD-RL4
Betriebsspannung	3 V
Betriebsdauer der Batterien	ca. 10 Stunden
Material	Gehäuse Aluminium
Schutzart	IP20
Max. Reichweite	ca. 60m
Gewicht	ca. 174g
Umgebungstemperatur	Betrieb: 0°C bis 40°C Lagerung: 0°C bis ... 55°C
Wellenlänge	630-680 nm Rotlicht
Laserklasse, Laserleistung	Laserklasse 2, <1mW

