Descrizione del Prodotto

Lo specchio deflettore Leuze MLD-M002 (codice prodotto: 66500100) è progettato per deviare due fasci di luce, consentendo una configurazione flessibile dei dispositivi di sicurezza a raggi multipli.

 $\label{lem:com} \begin{tabular}{l} ([trimantec.com](https://trimantec.com/products/leuze-mld-m002-deflecting-mirror-for-transciver-66500100?utm_source=openai)) \end{tabular}$

Caratteristiche Principali

- Numero di fasci: 2

- Distanza tra i fasci: 500 mm

- Portata operativa: 0,5 - 8 m

- Materiale dell'alloggiamento: Alluminio

- Materiale della copertura della lente: Plastica / PMMA

- Materiale delle calotte terminali: Zinco pressofuso

- Colore dell'alloggiamento: Giallo, RAL 1021

- Dimensioni (L x A x P): 52 mm x 594 mm x 64,7 mm

- Peso: 1.400 g

Compatibilità

Lo specchio deflettore MLD-M002 è compatibile con i seguenti trasmettitori/ricevitori:

- MLD510-RT2
- MLD510-RT2/A
- MLD510-RT2E/A
- MLD510-RT2M/A
- MLD510-RT2ME/A

- MLD520-RT2
- MLD520-RT2M
- MLD530-RT2
- MLD530-RT2M
- MLD535-RT2
- MLD535-RT2M
- MLD310-RT2
- MLD312-RT2
- MLD320-RT2
- MLD320-RT2M
- MLD330-RT2
- MLD330-RT2M
- MLD335-RT2
- MLD335-RT2M

Condizioni Ambientali

- Temperatura operativa: da -30°C a +55°C
- Temperatura di stoccaggio: da -40°C a +75°C
- Umidità relativa (non condensante): 0% 95%

Certificazioni

- Grado di protezione: IP67
- Omologazioni: TÜV Süd, c CSA US, c TÜV NRTL US

Applicazioni

Lo specchio deflettore MLD-M002 è ideale per applicazioni in cui è necessario deviare i fasci di luce dei dispositivi di sicurezza a raggi multipli, consentendo una maggiore flessibilità nella progettazione e installazione dei sistemi di sicurezza.