

Technisches Datenblatt

Umlenkspiegel

Art.-Nr.: 66500100

MLD-M002

Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen
- Zubehör



Abbildung kann abweichen

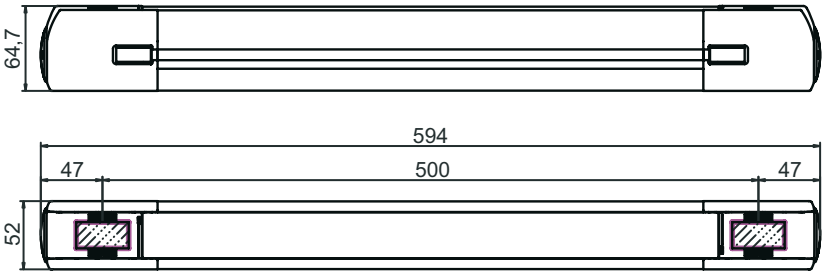
UK
CA

Technische Daten

Schutzfelddaten		Klassifikation	
Erzielbare Reichweite	0,5 ... 8 m	Zolltarifnummer	85389099
Optische Daten		ECLASS 5.1.4	27279207
Anzahl Strahlen	2 St.	ECLASS 8.0	27279207
Strahlabstand	500 mm	ECLASS 9.0	27273605
Mechanische Daten		ECLASS 10.0	27273605
Abmessung (B x H x L)	52 mm x 594 mm x 64,7 mm	ECLASS 11.0	27273605
Werkstoff Gehäuse	Metall	ECLASS 12.0	27273605
Gehäuse Metall	Aluminium	ECLASS 13.0	27273605
Werkstoff Optikabdeckung	Kunststoff / PMMA	ECLASS 14.0	27273605
Werkstoff Endkappen	Zinkdruckguss	ECLASS 15.0	27273605
Nettogewicht	1.400 g	ECLASS 16.0	27273605
Farbe Gehäuse	gelb, RAL 1021	ETIM 5.0	EC002467
Art der Befestigung	Drehhalterung	ETIM 6.0	EC002467
	Montage an Gerätesäule	ETIM 7.0	EC002467
	Nut-Montage	ETIM 8.0	EC002467
Umgebungsdaten		ETIM 9.0	EC002467
Umgebungstemperatur Betrieb	-30 ... 55 °C	ETIM 10.0	EC002467
Umgebungstemperatur Lagerung	-40 ... 75 °C		
Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	0 ... 95 %		

Maßzeichnungen

Alle Maßangaben in Millimeter



Zubehör

Befestigungstechnik - Drehhalterungen

	Art.-Nr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
	540351	BT-SET-240CC-E	Set Halterung	Befestigung, anlagenseitig: Durchgangsbefestigung Befestigung, geräteseitig: klemmbar Art des Befestigungsteils: drehbar 240° Werkstoff: Metall, Kunststoff Schwingungsdämpfung: Nein

Zubehör



Hinweis



🔗 Eine Liste mit allen verfügbaren Zubehörartikeln finden Sie auf der Webseite von Leuze im Download-Tab der Artikeldetailseite.