

Technisches Datenblatt

Umlenkspiegel

Art.-Nr.: 66500100

MLD-M002

Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen
- Zubehör



Abbildung kann abweichen



Technische Daten

Schutzfelddaten

Erzielbare Reichweite 0,5 ... 8 m

Optische Daten

Anzahl Strahlen 2 St.

Strahlabstand 500 mm

Mechanische Daten

Abmessung (B x H x L) 52 mm x 594 mm x 64,7 mm

Werkstoff Gehäuse Metall

Gehäuse Metall Aluminium

Werkstoff Optikabdeckung Kunststoff / PMMA

Werkstoff Endkappen Zinkdruckguss

Nettogewicht 1.400 g

Farbe Gehäuse gelb, RAL 1021

Art der Befestigung Drehhalterung
Montage an Gerätesäule
Nut-Montage

Klassifikation

Zolltarifnummer 85389099

ECLASS 5.1.4 27279207

ECLASS 8.0 27279207

ECLASS 9.0 27273605

ECLASS 10.0 27273605

ECLASS 11.0 27273605

ECLASS 12.0 27273605

ECLASS 13.0 27273605

ECLASS 14.0 27273605

ECLASS 15.0 27273605

ECLASS 16.0 27273605

ETIM 5.0 EC002467

ETIM 6.0 EC002467

ETIM 7.0 EC002467

ETIM 8.0 EC002467

ETIM 9.0 EC002467

ETIM 10.0 EC002467

UNSPSC 26.08 31241706

Umgebungsdaten

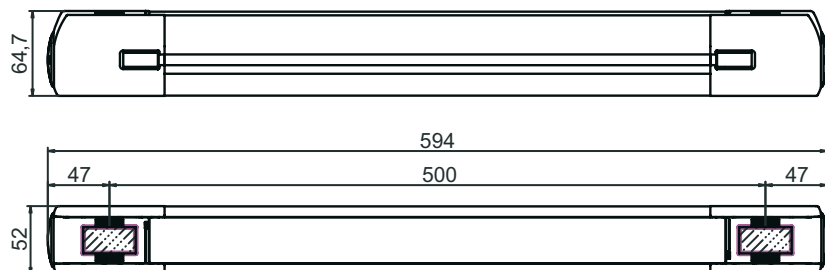
Umgebungstemperatur Betrieb -30 ... 55 °C

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.