

## **Technisches Datenblatt Reflektor**

Art.-Nr.: 50105153

TKS 50X50.1



#### Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen
- Zubehör

#### **Technische Daten**

# Leuze

#### **Mechanische Daten**

Bauform	rechteckig
Tripelgröße	4 mm
Montagemaß Breite	51,4 mm
Montagemaß Höhe	60,3 mm
Montagemaß Dicke	8,5 mm
Reflexionsfläche Höhe	48 mm
Reflexionsfläche Breite	47 mm
Werkstoff Reflektor	Kunststoff
Werkstoff Trägermaterial	Kunststoff
Polarisationsändernd	Ja
Chemische Bezeichnung Werkstoff Reflektor	PMMA8N
Struktur aktive Fläche	Triple
Nettogewicht	18 g
Art der Befestigung	Durchgangsbefestigung
	klebbar

#### Klassifikation

Zolltarifnummer	90029000
ECLASS 5.1.4	27279203
ECLASS 8.0	27279203
ECLASS 9.0	27273601
ECLASS 10.0	27273601
ECLASS 11.0	27273601
ECLASS 12.0	27273601
ECLASS 13.0	27273601
ECLASS 14.0	27273601
ECLASS 15.0	27273601
ETIM 5.0	EC002467
ETIM 6.0	EC002467
ETIM 7.0	EC002467
ETIM 8.0	EC002467
ETIM 9.0	EC002467
ETIM 10.0	EC002467

#### Umgebungsdaten

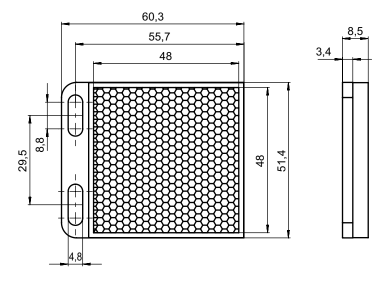
Umgebungstemperatur Betrieb -40 ... 65 °C

#### Zertifizierungen

Schutzart IP 67

## Maßzeichnungen

Alle Maßangaben in Millimeter



info@leuze.com • www.leuze.com

Tel.: +49 7021 573-0 • Fax: +49 7021 573-199

#### Zubehör



## Befestigungstechnik - Rundstangenbefestigungen

Art.-Nr. Artikel Bezeichnung Beschreibung 50117252 Ausführung des Befestigungsteils: Montagesystem BTU 300M-D12 Montagesystem Befestigung, anlagenseitig: für Rundstange 12 mm, Blechklemmbefestigung Befestigung, geräteseitig: schraubbar, für M4-Schrauben geeignet Art des Befestigungsteils: klemmbar, drehbar 360°, justierbar Werkstoff: Metall





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

info@leuze.com • www.leuze.com

Tel.: +49 7021 573-0 • Fax: +49 7021 573-199