



### Allgemeine Merkmale

<b>Ausführung</b>	Würfecke 4 mm
<b>Verwendung</b>	für Optoelektronische Reflexionslichtschranken

### Material

<b>Aktive Fläche, Material</b>	PMMA
<b>Gehäusematerial</b>	ABS

### Mechanische Merkmale

<b>Abmessung</b>	51 x 61 x 8 mm
<b>Aktive Fläche</b>	22.6 cm <sup>2</sup>
<b>Befestigung</b>	Klebstoff Schraube M4

### Optische Daten

<b>Lichtart</b>	unpolarisiertes Licht, auch für polarisiertes Licht
-----------------	--

### Umgebungsbedingungen

<b>Umgebungstemperatur</b>	-20...60 °C
----------------------------	-------------

### Zusatztext

Der Reflexionsgrad ist maximal bei senkrechtem Lichteinfall und wenn der Reflektor im Drehwinkel gut zur Polarisationsrichtung des Lichts steht.