



Allgemeine Merkmale

| | |
|-------------------|---|
| Ausführung | Reflexfolie, Mikropyramiden |
| Verwendung | für Optoelektronische Reflexionslichtschranken |

Material

| | |
|--------------------------------|-------|
| Aktive Fläche, Material | PMMA |
| Gehäusematerial | Folie |

Mechanische Merkmale

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Abmessung | 50 x 250 x 0.3 mm |
| Aktive Fläche | 125.0 cm ² |
| Befestigung | Selbstklebend |

Optische Daten

| | |
|-----------------|-----------------------|
| Lichtart | unpolarisiertes Licht |
|-----------------|-----------------------|

Umgebungsbedingungen

| | |
|----------------------------|-------------|
| Umgebungstemperatur | -20...60 °C |
|----------------------------|-------------|

Zusatztext

Der Reflexionsgrad ist maximal bei senkrechtem Lichteinfall.
Mögliche Abweichungen der Reflektorstruktur, hat keinen Einfluss auf die Funktion.