



### Basic features

<b>Исполнение</b>	Отражающая пленка, микропирамиды
<b>Применение</b>	для оптоэлектронных отражательных световых затворов для оптоэлектронных лазерных отражательных световых затворов

### Environmental conditions

<b>Температура окружающей среды</b>	-20...60 °C
-------------------------------------	-------------

### Material

<b>Активная поверхность, материал</b>	PMMA, задняя сторона с покрытием Al
<b>Материал корпуса</b>	пленка

### Mechanical data

<b>Активная поверхность</b>	20,2 см <sup>2</sup>
<b>Крепление</b>	Самоклеющ.
<b>Размеры</b>	135 x 0,5 x 15 мм

### Optical features

<b>Вид излучения</b>	неполяризованный свет, также для поляризованного света
----------------------	--------------------------------------------------------

### Remarks

Степень отражения максимальна при вертикальном падении света и тогда, когда отражатель находится под удачным углом к направлению поляризации света.

Возможные отклонения структуры отражателя, не влияют на работу.