



Basic features

Исполнение	Угловой кубик 2 мм
Применение	для оптоэлектронных отражательных световых затворов

Environmental conditions

Температура окружающей среды	-20...60 °C
-------------------------------------	-------------

Material

Активная поверхность, материал	PMMA
Материал корпуса	ABS

Remarks

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

Mechanical data

Активная поверхность	1,9 см ²
Крепление	Склеивание
Размеры	Ø 21 x 5,2 мм

Optical features

Вид излучения	неполяризованный свет, также для поляризованного света
----------------------	--