

ORIDRGB

Трехцветные кольцевые источники света высокой яркости



Преимущества серии

- RGB комбинация — 3-в-1.
- Настраиваемый угол освещения.
- Высокая плотность светодиодной матрицы.
- Опционально: диффузор для смягчения света.

Описание серии

Кольцевой светильник разработан с использованием яркой светодиодной матрицы. Угол освещения определяется по центральной вертикальной линии и предоставляет различные варианты освещения. Он предназначен для обнаружения четких краев объектов, выделения информации об интересующих объектах и решения проблемы появления теней при диагональном освещении.

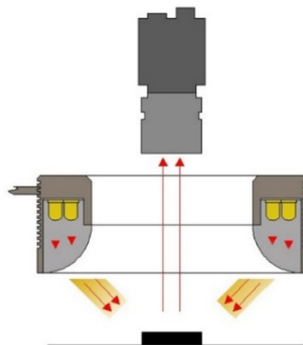


Рис. 1. Принцип работы источника света ORIDRGB

Параметры ORIDRGB

Модель	Мощность, В/Вт	Внешние размеры, мм	Внутренние размеры, мм
ORID78RGB	24 / 3,5	Ø 75,5	Ø 42,0
ORID90RGB	24 / 6,5	Ø 90,0	Ø 42,0
ORID110RGB	24 / 8,0	Ø 114,0	Ø 68,0
ORID1761RGB	24 / 17,0	Ø 176,0	Ø 111,0
ORID2452RGB	24 / 24,0	Ø 245,0	Ø 158,5