







## RAD-HIP 25

## Описание изделия

Круглые встраиваемые светильники даунлайты с матовым стеклом для равномерного и широкого рассеивания. Поставляется в комплекте с выносным драйвером подключения.

Вариант установки: Встраиваемый

**Угол раскрытия:** 100°

Напряжение питания: 230B AC (50 Гц) Стандартный цвет корпуса, RAL: 9003, 9005

Система управления: DALI, 0-10, 1-10 Индекс цветопередачи CRI более: 80, 90

Коэффициент пульсации: < 1% Монтажное отверстие D: 150 мм

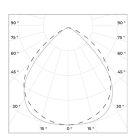
**Степень защиты:** IP 54

Гарантия: 5 лет

## Технические данные

| Максимальная потребляемая мощность, Вт | 25     |
|--|--------|
|  |        |
| Максимальный световой поток, Лм*       | 2750   |
|  |        |
| Монтажное отверстие D, мм              | 150    |
|  |        |
| Размеры ШхВ, мм                        | 178x52 |
|  |        |
| Эффективность, Лм/Вт                   | 110    |
|  |        |
| Угол раскрытия                         | 100°   |

## Диаграмма направленности КСС

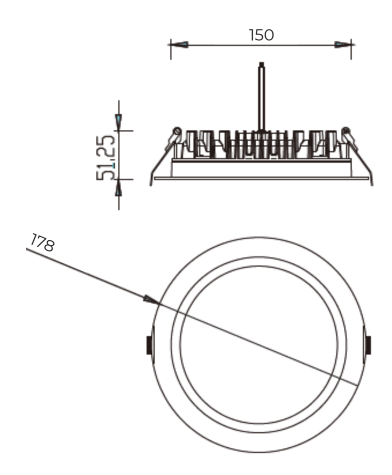


100°





«ООО Технология Света» г. Москва, ул. Зорге 22A 8 (800) 707-28-36 info@raduga-light.com



Световой поток указан для исполнения с цветовой температурой 5000 K, 80 Ra без вторичной оптики. Замеры светового потока производились в интегрирующей сфере.

Световой поток с вариантами вторичной оптики указан в протоколах испытаний (предоставляется по запросу).

Заявленные в таблице данные могут изменяться в пределах 10%.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения, не ухудшающие качество изделия, в конструкцию отдельных деталей, узлов и параметров светильника без предварительного уведомления.