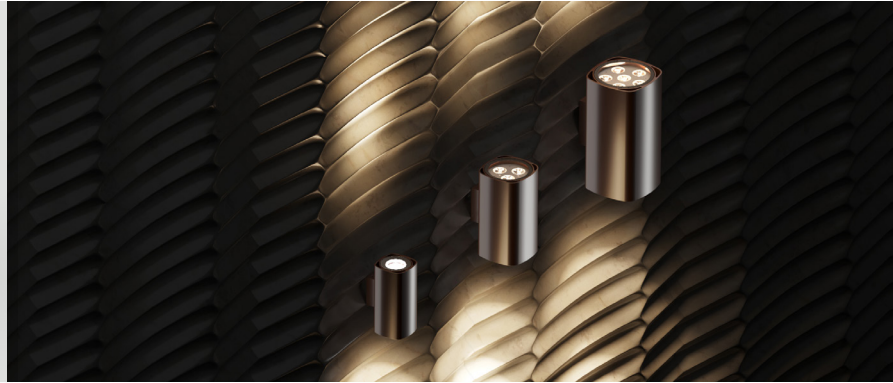
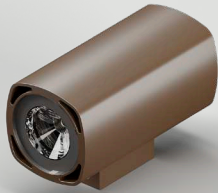
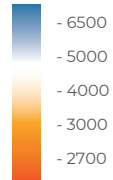
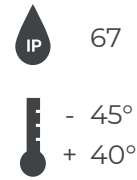


## QUATRA DUO 2x3

Архитектурный фасадный прожектор



## RAD-S-QuD

### Описание изделия

QUATRA DUO 2x3 – это мощный двунаправленный светодиодный прожектор, который предназначен для общего и акцентного освещения. При производстве прожекторов используются современные, качественные и долговечные материалы.

**Материал корпуса:** Al анодированный + закаленное стекло

**Угол раскрытия:** 3°, 8°, 12°, 24°, 36°, 60°

**Напряжение питания:** 24В/48В DC; 230В AC (50 Гц)

**Стандартный цвет корпуса:** RAL 8022

**Цветовая температура:** 2700-6500K, RGB

**Степень защиты:** IP 67

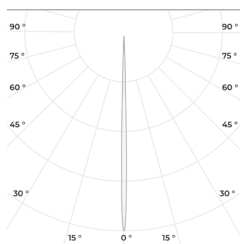
**Индекс цветопередачи, более:** 80 CRI

**Гарантия:** 5 лет

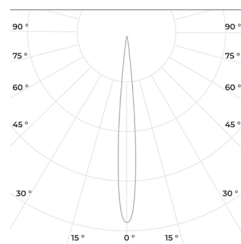
### Технические данные

Максимальная потребляемая мощность, Вт	2x3
Максимальный световой поток, Лм*	660
Масса, кг	0,61
Размеры ДхШхВ, мм	60,2×120×89,5
Эффективность, Лм/Вт	110
Угол раскрытия	3°, 8°, 12°, 24°, 36°, 60°

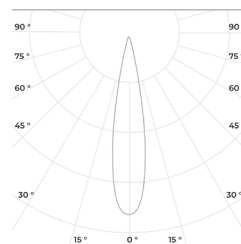
### Диаграмма направленности КСС



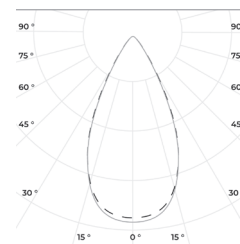
3°



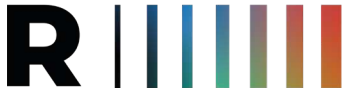
12°



24°

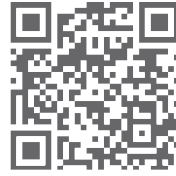


60°



## QUATRA DUO 2x3

Архитектурный фасадный  
прожектор

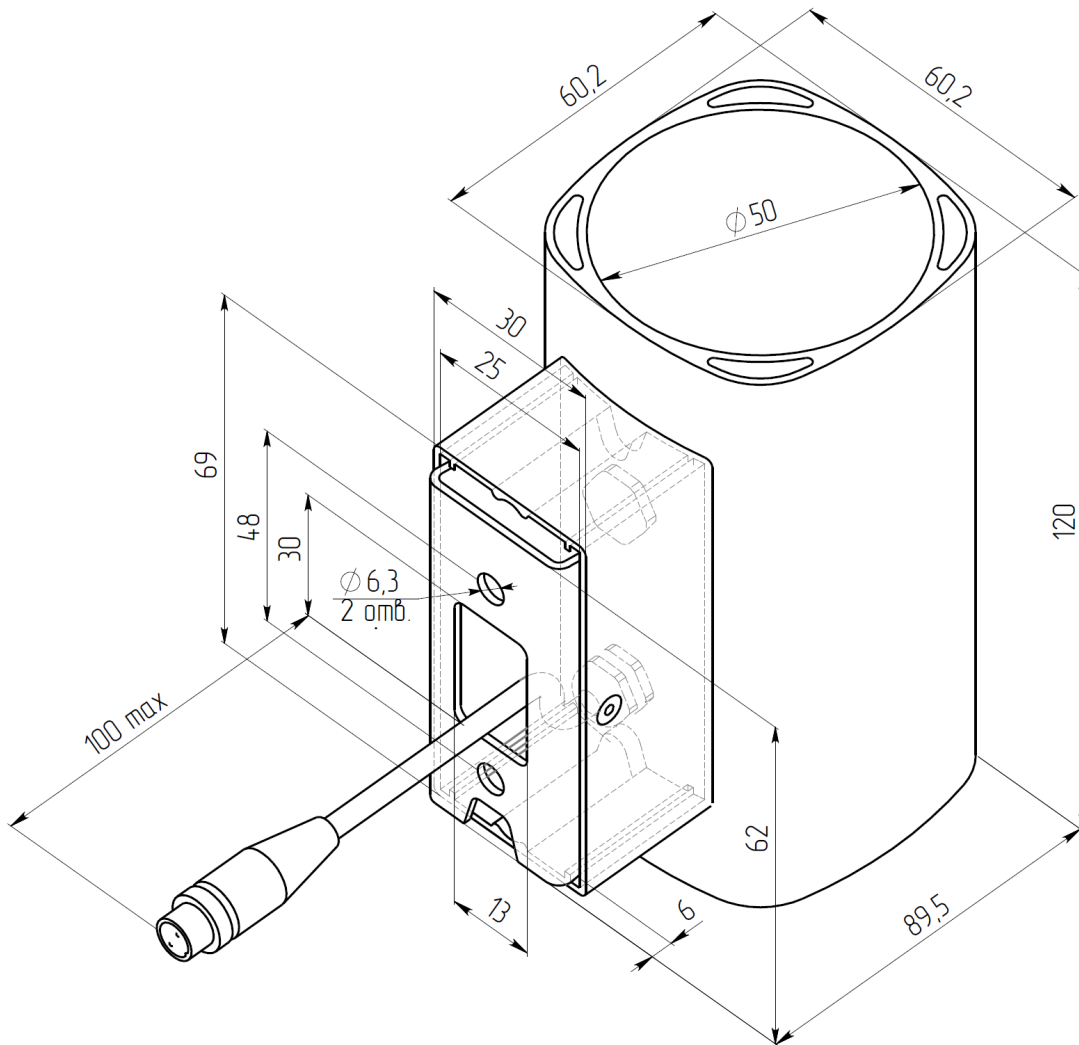


«ООО Технология Света»

г. Москва, ул. Зорге 22А

8 (800) 707-28-36

info@raduga-light.com



Световой поток указан для исполнения с цветовой температурой 5000 К, 80 Ra без вторичной оптики и без рассеивателя. 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.