



660









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 +

закаленое стекло

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

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

Стандартный цвет корпуса: RAL 8022 **Цветовая температура:** 2700-6500K, RGB

Степень защиты: IР 67

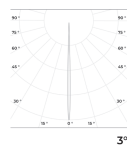
Индекс цветопередачи, более: 80 CRI

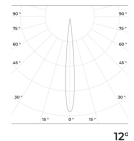
Гарантия: 5 лет

Технические данные

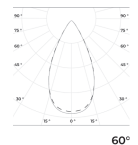
Максимальная потребляемая мощность, Вт	2x3
Максимальный световой поток, Лм*	660
Масса, кг	0,61
Размеры ДхШхВ, мм	60,2×120×89,5
Эффективность, Лм/Вт	110
Угол раскрытия	3°, 8°, 12°, 24°, 36°, 60°

Диаграмма направленности КСС





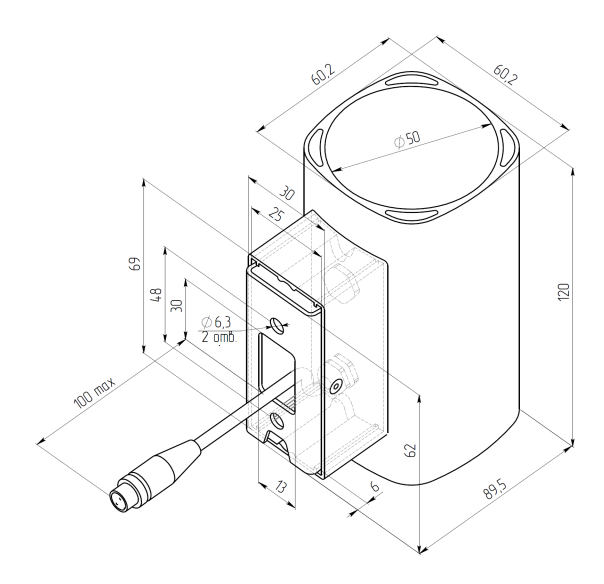








«ООО Технология Света» г. Москва, ул. Зорге 22А 8 (800) 707-28-36 info@raduga-light.com



Световой поток указан для исполнения с цветовой температурой 5000 K, 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.