

## СВЕТИЛЬНИКИ

### KT-WATER-R44-8W

## ПРИМЕНЕНИЕ

- Светильник предназначен для ландшафтного и архитектурного освещения.

## ОСОБЕННОСТИ

- Влагозащищенный корпус технологичного дизайна выполнен из нержавеющей стали и алюминиевого сплава, имеет стойкое к механическим воздействиям покрытие.
- Оптический блок закрыт закаленным стеклом с увеличенной толщиной.
- Степень защиты от воздействий окружающей среды IP68 обеспечивает надежную работу в самых неблагоприятных условиях эксплуатации.
- Эксплуатация светильника допускается строго под водой.

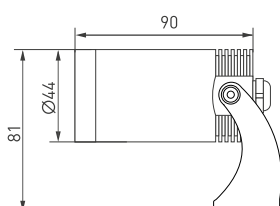


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры

## ПАРАМЕТРЫ

Напряжение питания	<b>DC 12 В</b>
Потребляемая мощность	<b>8 Вт</b>
Угол излучения	<b>24°</b>
Индекс цветопередачи	<b>CRI&gt;80</b>
Степень пылевлагозащиты	<b>IP68</b>
Класс защиты от механических воздействий	<b>IK04</b>
Класс защиты от поражения электрическим током	<b>III</b>
Диапазон рабочих температур окружающей среды	<b>+5... +40 °C</b>
Максимальная статическая нагрузка	<b>220 кг</b>
Габаритные размеры	<b>Ø44×90 мм</b>
Вес, нетто	<b>0.75 кг</b>
Кабель для подключения к сети	<b>длина 1 м, 5×0.5 мм², резиновая оболочка</b>
Материал корпуса светильника	<b>нержавеющая сталь марки AISI 316</b>
Материал рассеивателя	<b>оптическое закаленное стекло</b>
Максимальная глубина установки под водой	<b>2 м</b>
Гарантийный срок	<b>36 мес</b>

\* При соблюдении условий эксплуатации и снижении яркости не более чем на 30% от первоначальной.