

**Полупроводниковый светильник СОЛ ЗД 220В (600/1200 Лм)**

Экономичный светильник для нужд ЖКХ на полупроводниковых источниках света (светодиодах). Светильник предназначен для освещения подземных переходов, подъездов, лифтов, лестничных клеток, коридоров, подсобных помещений. Оптимальный вариант установки: на стене, потолке или опоре высотой 2,5-3,5м.

Светильник оснащен датчиком движения с программируемыми режимами включения и выключения, т.е. светильник включается при прохождении человека, далее, через 1 мин, при отсутствии движения (время программируется) светильник переходит в дежурный режим работы с 10% яркостью (% программируется исходя из условий заказчика) после 1 мин. (время также программируется) и при отсутствии движения светильник выключается. Фактически эта уникальная разработка позволяет полностью управлять как яркостью свечения, так и моментами вкл. и выкл. светильника в зависимости от пожелания заказчика.

Источником света служат светодиоды белого цвета свечения компании КРИИ. Светодиоды смонтированы на алюминиевую плату для обеспечения максимального рассеивания и передачи тепловой энергии.

Корпус светильника выполнен в антивандальном исполнении, и также имеет эффективную поверхность для обеспечения теплового режима светодиодов.

Гарантийный срок:

Месяцев

12

**Спецификация:**

Размер:

Ø155x75 мм

Вес:

0,900 кг

**Электротехнические характеристики:**

Класс защиты:

IP65

Питание АС:

220В

Потребляемая мощность:

9/19W

Световая эффективность

используемых светодиодов:

120 Lm/W

Срок службы:

60 000 часов

Световой поток, не менее:

600/1200 Lm

Цветовая температура:

4500-5000 K

Индекс Ra, не менее:

80



## Угловое распределение силы света светильника СОЛ ЗД 220В 600 Лм

