

СВЕТИЛЬНИКИ ПРОМЫШЛЕННЫЕ

серии НСП41



www.rzsi.su

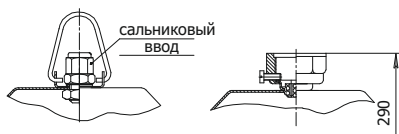
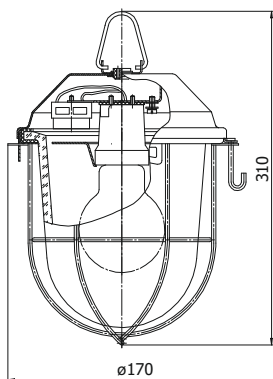


Тип подвеса

крюк



труба



Назначение

Светильники предназначены для общего освещения влажных, сырых, пыльных (в том числе пожароопасных зон), производственных помещений, в постройках хозяйственно-бытового назначения (сарай, гаражи, подвалы)

Устройство

- **КОРПУС** изготовлен из стали, окрашен порошковой краской.

- **РАССЕИВАТЕЛЬ** из силикатного стекла уплотняется резиновой прокладкой и крепится к корпусу металлическим фланцем с сеткой или без нее (в зависимости от исполнения), фиксируется металлическими защелками.

- **СЕТКА** защитная из стальной проволоки, окрашена белой порошковой краской.

К КОРПУСУ приварена петля, удерживающая от падения ФЛАНЕЦ с РАССЕИВАТЕЛЕМ при замене лампы.

Степень защиты светильника **IP56** или **IP66** (под заказ), при использовании сальникового ввода.

Рекомендованная длина ламп КЛЛ, светодиодных ламп не более 170 мм.

Рекомендуемая высота установки 2,5-6 м. КПД не менее 60 %

Условный защитный угол - 90°

Тип кривой силы света - специальная

Класс светораспределения - Н

Преимущества

- компактный, дешевый светильник
- порошковое покрытие защищает корпус от коррозии
- удобен и прост в эксплуатации.

Технические характеристики

Наименование светильника	Исполнение	Установка	Тип лампы, мощность, Вт	Масса, кг
НСП 41-200-001 УХЛ2	стекло	на крюк	ЛН-200 E27	1,5
НСП 41-200-002 УХЛ2	стекло	на трубу	ЛН-200 E27	1,5
НСП 41-200-003 УХЛ2	стекло+сетка	на крюк	ЛН-200 E27	1,7
НСП 41-200-004 УХЛ2	стекло+сетка	на трубу	ЛН-200 E27	1,7