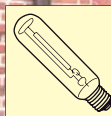


SOL floodlight

Архитектурное освещение

Универсальные светильники, предназначенные, в частности, для светового экспонирования различных пространств в окружении архитектурных объектов, например: больших входов в здания и дворы, а также пешеходных дорожек, спортивных и торговых объектов и т. д.



IP 54



Оптическая система

- Многокомпонентный алюминиевый складной отражатель
- Плоское закаленное стекло, крепящееся к корпусу светильника с помощью 3 винтов и специального замка

Пуско-регулирующая аппаратура

- ПРА крепится на монтажной пластине
- Магнитная ПРА

Система монтажа

- Светильники предназначены для монтажа на фасадах зданий, опорных конструкциях, консолях или на установленных на грунте фундаментах с помощью отверстий в крепежном держателе
- Регулируемый стальной монтажный держатель окрашен черным цветом



Конструкция/корпус светильника

- Светильник однокорпусный
- Корпус штампованный из алюминиевого листа, порошковое покрытие
- Стандартный цвет: черный RAL 9005
- В корпусе находятся:
 - отражатель;
 - полиуретановый уплотнитель между корпусом и стеклом;
 - монтажная пластина с комплектом электрической арматуры;
 - фильтр, позволяющий светильнику «дышать»;
 - сальник для подключения питания;
 - регулируемый стальной держатель для крепления светильника.

Индекс	Модель	Источник света	Мощность	Цоколь лампы	Степень защиты	Класс защиты	Плафон	ПРА
SOL floodlight Архитектурный светильник – прожектор заливающего света								
EN-WO0015-71	NSSa-250	натриевая лампа высокого давления с прозрачной колбой	250 Вт	E40	IP 54	I	закаленное плоское стекло	магнитная

