

СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ DSO-12 STANDART



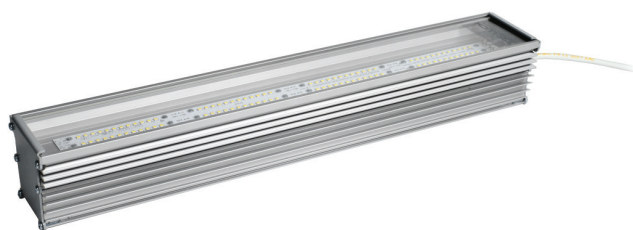
Светодиодные светильники серии DSO12 изготовлены на основе сверхярких светодиодов SAMSUNG нового поколения. Корпус выполнен из анодированного алюминиевого сплава. Рассеиватель - монолитный поликарбонат толщиной 2 мм, теснение "Микропризма" (Novattro) с повышенной светопропускаемостью, позволяет получить равномерную засветку по всему периметру помещения.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

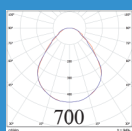
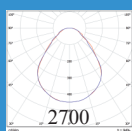
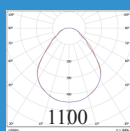
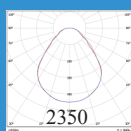
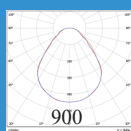
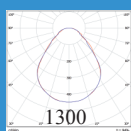
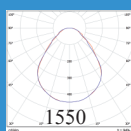
- освещение общественных и промышленных зданий;
- освещение производственных цехов и лабораторий;
- освещение закрытых плавательных бассейнов;
- освещение складских комплексов и сельскохозяйственных ферм;
- освещение открытых/крытых гаражных комплексов и автостоянок;

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОПЦИЯ

- Возможно модульное соединение светильников
- Блок аварийного питания
- Датчик движения
- Ступенчатый димминг



	DSO-12 STANDART	DSO-12.1 STANDART	DSO-12.2 STANDART	DSO-12.3 STANDART	DSO-12.4 STANDART	DSO-12.5 STANDART	DSO-12.6 STANDART
Мощность	50	40	28	60	32	70	20
Световой поток	5300	5100	3400	6500	4200	8300	2000
Аналог	ДРЛ-250 ДНаТ-100 МГЛ-100	ДРЛ-125 ДНаТ-70 МГЛ-70	ДРЛ-100	ДРЛ-250 ДНаТ-150 МГЛ-150	ДРЛ-125 ДНаТ-70 МГЛ-70	ДРЛ-250 ДНаТ-150 МГЛ-150	ДРЛ-100
Габаритные размеры, (мм)	500x81x74	500x81x72	500x81x72	500x81x74	500x81x72	500x81x74	500x81x72
Вес, (кг)	2.5	2.3	2.3	2.3	2.3	2.5	1.2



Цветовая температура

3000-3500К,
4500-5000К,
6000-6500К



Напряжение

170 – 240 V
Класс защиты от поражения
электрическим током - I



Гарантия

5 ЛЕТ



Климатическое исполнение

У1



Защита от короткого замыкания

Встроена в блок питания



Способ монтажа

Подвесной,
На кронштейн
регулирующий
угол установки



Пульсация

< 1%



Материал

Анодированный алюминий



Степень защиты

IP 65



Срок службы

50 000 h



Светодиоды

SMD 5730/2835



Рассеиватель

Микропризма Novattro,
Прозрачное стекло,
Матовое стекло