

# СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ DSO-14 STANDART



Современное решение для уличного и промышленного освещения. Замена уличных светильников с лампами ДРЛ-400, ДРЛ-250, ДНаТ-150, МГЛ-150, ДРЛ-80.

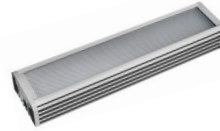
Светодиодные светильники серии DSO14 предназначены для основного освещения производственных площадок, дорог, дворов, парковок. Важными преимуществами данных светильников являются: корпус, изготовленный из алюминиевого анодированного профиля, с большой площадью радиатора, клапан выравнивания давления собственного производства, прочный рассеиватель толщиной 2мм, 3мм «Микропризма» (Novattro) с повышенной светопропускаемостью.

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- освещение автодороги категории В;
- дворовые территории;
- парковки и автостоянки;
- пешеходные и парковые зоны;

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОПЦИЯ

- Блок аварийного питания
- Датчик движения
- Ступенчатый димминг



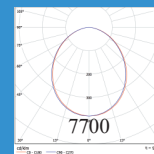
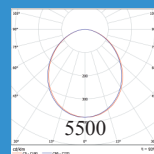
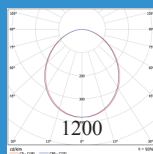
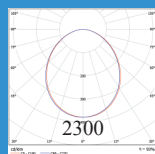
DSO-14  
STANDART

DSO-14.1  
STANDART

DSO-14.4  
STANDART

DSO-14.6  
STANDART

Мощность (w)	60W	30W	100W	200W
Световой поток (Lm)	6500	3200	10500	21400
Аналог	ДРЛ250 ДНаТ-150 МГЛ-150	ДРЛ-125 ДНаТ-70 МГЛ-70	ДРЛ-400 ДНаТ-250 МГЛ-250	ДРЛ-700 ДНаТ-400 МГЛ-400
Габаритные размеры, (мм)	500x105x55	250x105x55	500x124x67	500x248x67
Вес, (кг)	2.5	1.3	3	6



3000-3500K,  
4500-5000K,  
6000-6500K



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,  
Консоль



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