



ingineering the light —



Уличное освещение

За всю историю светотехники первопричиной развития в области осветительных устройств всегда была проблема освещения городских улиц. Начиная со свечей и газовых горелок большое колличество инженеров работало над проблеммой создания качественного, долговечного а главное не требующего обслуживания осветительного прибора.

Сейчас наступает эра светодиодной техники которая как никогда близко приблежает нас к давней мечте инженеров, обеспечение повсеместного, автоматизированного освещения улиц и города в целом. Позволяя нам подойти к созданию не просто осветительной сети, а автономного организма который лаконично вписывается в каждую улицу, парковую зону, памятники архитектуры создавая незабываемый облик города. Благодаря новым разработкам светодиодных уличных осветительных приборов мы меняем представление о ночном городе и не важно будь то маленький городок с средневековой архитектурой или современный мегаполис.

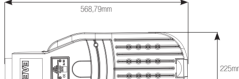




#### **ROTANO**

#### Технические характеристики

Корпус	: Алюминиевый			
Рассеиватель	: Закаленное стекло			
Источник света	: Power LED			
Мощность	: 27W / 36W / 45W / 47W / 58W / 70W / 94W			
Напряжение	: 220-240V, 50/60Hz			
Цветовая темпера-	тура : 3000К, 4000К, 5700К			
Цветопередача	:>65			
IP	: 66			
Монтаж	: Кронштейн			





LED



Соответствует европейским нормам электромагнитной совместимости



Степень защиты светильника IP66 - Герметичный



Знак заземления (класс защиты 1 от поражения электрическим током)



Соответствует нормам электрической безопасности таможенного союза



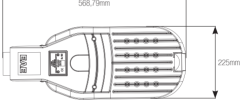
Соответствует нормам системы сертификации УкрСЕПРО



Автострады и дороги



Автомобильные парковки











Артикул	Опции	Наименование	Мощность(Вт)	Габариты(мм)	Вес(Вт)
46079	Отражатель 4000К	RTN 8*PS42D-900NW/R-NB	36	570x225x98	5
46082	Отражатель 4000К	RTN 10*PS42D-900NW/R-NB	45	570x225x98	5



Артикул	Опции	Наименование	Мощность(Вт)	Габариты(мм)	Вес(Вт)
46037	Линза широкого светораспределения 4000К	RTN 6*PS42D-900NW/L-WB	27	570x225x98	5
46040	Линза широкого светораспределения 4000К	RTN 8*PS42D-900NW/L-WB	36	570x225x98	5
46043	Линза широкого светораспределения 4000K	RTN 10*PS42D-900NW/L-WB	45	570x225x98	5
46091	Линза широкого светораспределения 4000K	RTN 8*PS54D-900NW/L-WB	47	570x225x98	5
46094	Линза широкого светораспределения 4000K	RTN 10*PS54D-900NW/L-WB	58	570x225x98	5
46046	Линза широкого светораспределения 4000K	RTN 10*PS62D-900NW/L-WB	70	570x225x98	5
46097	Линза широкого светораспределения 4000K	RTN 16*PS54D-900NW/L-WB	94	570x225x98	5,5
47007	Линза узкого светораспределения 4000K	RTN 6*PS42D-900NW/L-NB	27	570x225x98	5,5
47010	Линза узкого светораспределения 4000K	RTN 8*PS42D-900NW/L-NB	36	570x225x98	5,5
47013	Линза узкого светораспределения 4000K	RTN 10*PS42D-900NW/L-NB	45	570x225x98	5,5
47019	Линза узкого светораспределения 4000K	RTN 8*PS54D-900NW/L-NB	47	570x225x98	5,5
47022	Линза узкого светораспределения 4000K	RTN 10*PS54D-900NW/L-NB	58	570x225x98	5,5
47016	Линза узкого светораспределения 4000K	RTN 10*PS62D-900NW/L-NB	70	570x225x98	5,5
47025	Линза узкого светораспределения 4000К	RTN 16*PS54D-900NW/L-NB	94	570x225x98	5,5



#### **ARKTOS**

#### Технические характеристики

Корпус	: Алюминиевый		
Рассеиватель	: Закаленное стекло		
Источник света	: Power LED		
Мощность	:52W / 76W / 88W / 115W / 152W		
Напряжение	: 220-240V, 50/60Hz		
Цветовая температ	rypa : 3000K, 4000K, 5700K		
Цветопередача	:>65		
IP	: 66		
Монтаж	: Кронштейн		



LED



Соответствует европейским нормам электромагнитной совместимости



Степень защиты светильника IP66 - Герметичный



Знак заземления (класс защиты 1 от поражения электрическим током)



Соответствует нормам электрической безопасности таможенного союза



Соответствует нормам системы сертификации УкрСЕПРО

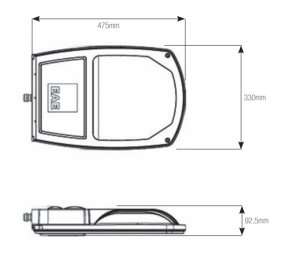


Автострады и дороги



Автомобильные парковки

# Габаритные размеры



## Применение



Артикул	Опции	Наименование	Световой поток (Лм)	Коэффициент (Лм/Вт)	Мощность(Вт)	Габариты(мм)
41577	52W Линза широкого светораспределения 4000К	AR 8*PS55D-900NW/C-WB	5191	100	52W	475x330x92,5
41576	52W Линза узкого светораспределения 4000K	AR 8*PS55D-900NW/C-NB	5191	100	52W	475x330x92,5
41583	76W Линза широкого светораспределения 4000K	AR 12*PS55D-900NW/C-WB	7571	100	76W	475x330x92,5
41582	76W Линза узкого светораспределения 4000К	AR 12*PS55D-900NW/C-NB	7571	100	76W	475x330x92,5
41589	88W Линза широкого светораспределения 4000К	AR 14*PS55D-900NW/C-WB	9066	103	88W	475x330x92,5
41588	88W Линза узкого светораспределения 4000К	AR 14*PS55D-900NW/C-NB	9066	103	88W	475x330x92,5
41601	115W Линза широкого светораспределения 4000K	AR 18*PS55D-900NW/C-WB	11209	98	115W	475x330x92,5
41600	115W Линза узкого светораспределения 4000K	AR 18*PS55D-900NW/C-NB	11209	98	115W	475x330x92,5
41595	152W Линза широкого светораспределения 4000K	AR 24*PS55D-900NW/C-WB	15300	101	152W	475x330x92,5
41594	152W Линза узкого светорастределения 4000K Габаритные ра	AR 24*PS55D-900NW/C-NB <b>змеры</b>	15300	101	152W	475x330x92,5





Артикул	Опции	Наименование	Световой поток (Лм)	Коэффициент (Лм/Вт)	Мощность(Вт)	Габариты(мм)
41621	Линза широкого светораспределения 4000К	AR 8*PS55D-900NW/EXP-WB	5191	97,2	53	475x330x92,5
41624	Линза широкого светораспределения 4000K	AR 12*PS55D-900NW/EXP-WB	7571	94,6	80	475x330x92,5
41627	Линза широкого светораспределения 4000K	AR 14*PS55D-900NW/EXP-WB	9066	95,4	95	475x330x92,5
41630	Линза широкого светораспределения 4000K	AR 18*PS55D-900NW/EXP-WB	11209	91,8	122	475x330x92,5
41633	Линза широкого светораспределения	AR 24*PS55D-900NW/EXP-WB	15300	95,5	160	475x330x92,5



## ST1

#### Технические характеристики

Корпус	: Алюминиевый
Рассеиватель	: Мультилинза
Источник света	: Power LED
Мощность	: 200W / 300W
Напряжение	: 220-240V, 50/60Hz
Цветовая температ	rypa : 5500K, 6500K
Цветопередача	:>65
IP	:66
Монтаж	: Кронштейн



LED



Соответствует европейским нормам электромагнитной совместимости



Степень защиты светильника IP66 - Герметичный



Знак заземления (класс защиты 1 от поражения электрическим током)



Соответствует нормам электрической безопасности таможенного союза



Соответствует нормам системы сертификации УкрСЕПРО



Автострады и дороги

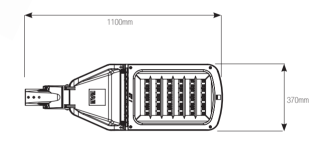


Автомобильные парковки



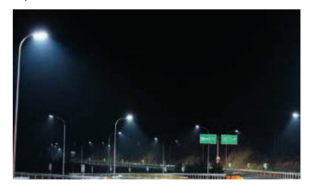
Драйвер с управлением по протоколу DALI

# Габаритные размеры

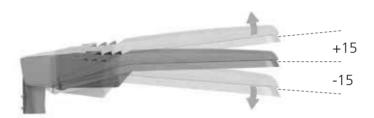




## Применение



Артикул	Опции	Наименование	Световой поток (Лм)	Коэффициент (Лм/Вт)	Мощность(Вт)	Габариты(мм)
46052	200W, 4000K	ST1 36*PS62D-650NW/CD	23400	104	200	1100x370x145
46053	300W, 5500K	ST1 48*PS62D-650PW/CD	31304	104	300	1100x370x145





ST1 и ST2 монтируется на кронштейн опоры диаметром до 76 мм. Имеет возможность поворота относительно горизонта на 15 град.

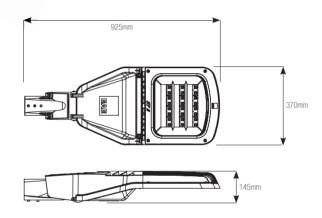


## ST2

#### Технические характеристики

Корпус	: Алюминиевый		
Рассеиватель	: Мультилинза		
Источник света	: Power LED		
Мощность	:50W / 75W / 100W / 150W		
Напряжение	: 220-240V, 50/60Hz		
Цветовая темпера	тура : 5500К, 6500К		
Цветопередача	:>65		
IP	: 66		
Монтаж	: Кронштейн		

Габаритные размеры





LED



Соответствует европейским нормам электромагнитной совместимости



Степень защиты светильника IP66 - Герметичный



Знак заземления (класс защиты 1 от поражения электрическим током)



Соответствует нормам электрической безопасности таможенного союза



Соответствует нормам системы сертификации УкрСЕПРО



Автострады и дороги



Автомобильные парковки



Драйвер с управлением по протоколу DALI

Применение



Артикул	Опции	Наименование	Световой поток (Лм)	Коэффициент (Лм/Вт)	Габариты(мм)
46054	50W 4000K	ST2 8*PS62D-550NW/CD	4622	89	925x370x145
46055	65W 4000K	ST2 10*PS62D-550NW/CD	5777	89	925x370x145
46056	75W 4000K	ST2 12*PS62D-550NW/CD	6824	89	925x370x145
46057	90W 4000K	ST2 14*PS62D-550NW/CD	6824	89	925x370x145
46058	115W 4000K	ST2 18*PS62D-550NW/CD	6824	89	925x370x145
46059	125W 4000K	ST2 20*PS62D-550NW/CD	6824	89	925x370x145
46060	160W 4000K	ST2 24*PS62D-550NW/CD	6824	89	925x370x145





ST1 и ST2 монтируется на кронштейн опоры диаметром до 76 мм. Имеет возможность поворота относительно горизонта на 15 град.



БЦ «Павловский» Россия, г. Москва ул. Павловская д.7.

Тел:+7(495) 510-66-01 www.eaeaydinlatma.com