

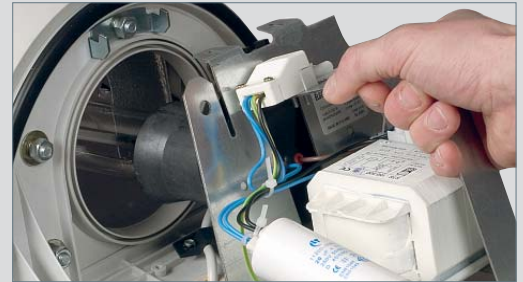


Двухкорпусные светильники дорожного освещения с широким диапазоном регулировки световых параметров. Помогают решать проблемы, связанные с освещением.

**IP 66****IP 44****IK 10**

Оптическая система

- Алюминиевый отражатель: однокомпонентный штампованный, многокомпонентный складной или широкоструйный с возможностью регулировки положения
- Плафон из поликарбоната стационарно закрепленный на корпусе лампы
- Уплотнитель между корпусом лампы и плафоном гарантирует устойчивость светильника к воздействию внешних факторов



Панель арматуры в виде отдельного блока питания расположена в камере арматуры.

Система монтажа

- Монтаж на вертикальной мачте или горизонтальной консоли
- Регулируемый монтажный держатель позволяет осуществлять плавную регулировку угла наклона светильника относительно поверхности дороги: на вертикальной мачте +15° / -15°, на горизонтальной консоли +5° / -30°

Пуско-регулирующая аппаратура

- ПРА крепится на монтажной пластине
- Магнитная ПРА
- Редуктор мощности в светильниках с маркировкой h, позволяющий сократить мощность примерно на 40%

Конструкция/корпус светильника

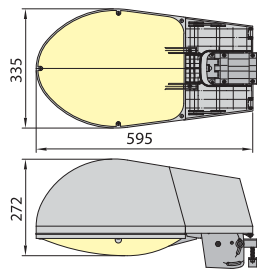
- Светильник двухкорпусной – состоит из корпуса лампы и корпуса арматуры
- Оба корпуса выполнены из полипропилена, армированного стекловолокном, устойчивы к воздействию ультрафиолетовых лучей
- Корпуса соединены винтами с резиновым уплотнителем
- Корпус арматуры состоит из крышки и рамы из норила, закрывается с помощью двух держателей (замков) из поликарбоната
- Стандартный вариант цвета: корпус светильника и корпус арматуры – серый RAL 7035
- В корпусе светильника находятся:
 - отражатель;
 - плафон, стационарно крепящийся к корпусу светильника – уплотнение между корпусом и плафоном;
 - два фильтра, позволяющие светильнику «дышать».
- В корпусе арматуры расположены:
 - подвижная крышка из полипропилена, армированного стекловолокном;
 - рама из полиокись фенилена PPO (норил), на которую крепится панель с электрической арматурой, цвет RAL 7035;
 - съемная панель (блок питания) с полной электрической арматурой и патроном для источника света (регулировка положения патрона);
 - система коннекторов, позволяющая безопасно соединять и отключать блок питания светильника;
 - регулируемый стальной монтажный держатель для крепления светильника на мачте или на консоли.



LUNA OUSb
50Вт – 250Вт

LUNA OUSa
150Вт – 400Вт

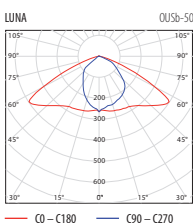
Индекс	Модель	Источник света	Мощность	Цоколь лампы	Степень защиты	Класс защиты	Плафон из пластика	Магнитная ПРА	Регулятор мощности	Световая эффективность [%] (положение отражателя и патрона)
LUNA Дорожный светильник с многоэлементным складным отражателем										
EU-WO0011-30	OUSb-50	натриевая лампа высокого давления с прозрачной колбой	50 Вт	E27	IP 66/44	I	•	•		79,1 (3Y)
EU-WO0011-32	OUSb-50		50 Вт	E27	IP 66/44	II	•	•		79,1 (3Y)
EU-WO0011-22	OUSb-70		70 Вт	E27	IP 66/44	I	•	•		84,9 (3Y)
EU-WO0014-99	OUSH-70		70 Вт	E27	IP 66/44	I	•	•	•	84,9 (3Y)
EU-WO0011-24	OUSb-70		70 Вт	E27	IP 66/44	II	•	•		84,9 (3Y)
EU-WOAA14-99	OUSH-70		70 Вт	E27	IP 66/44	II	•	•	•	84,9 (3Y)
EU-WO0011-14	OUSb-100		100 Вт	E40	IP 66/44	I	•	•		76,9 (2Y)
EU-WO0015-01	OUSH-100		100 Вт	E40	IP 66/44	I	•	•	•	76,9 (2Y)
EU-WO0011-16	OUSb-100		100 Вт	E40	IP 66/44	II	•	•		76,9 (2Y)
EU-WOAC15-01	OUSH-100		100 Вт	E40	IP 66/44	II	•	•	•	76,9 (2Y)
EU-WO0011-06	OUSb-150		150 Вт	E40	IP 66/44	I	•	•		74,8 (2Y)
EU-WO0015-03	OUSH-150		150 Вт	E40	IP 66/44	I	•	•	•	74,8 (2Y)
EU-WO0011-08	OUSb-150		150 Вт	E40	IP 66/44	II	•	•		74,8 (2Y)
EU-WOAB15-03	OUSH-150		150 Вт	E40	IP 66/44	II	•	•	•	74,8 (2Y)
YU-WO0030-44	OUSb-250		250 Вт	E40	IP 66/44	I	•	•		70,8 (1Y)
YU-WO0030-52	OUSHb-250		250 Вт	E40	IP 66/44	I	•	•	•	70,8 (1Y)
EU-WO0006-84	OUSa-250		250 Вт	E40	IP 66/44	I	•	•		80,8 (5Y)
EU-WO0015-13	OUSH-250		250 Вт	E40	IP 66/44	I	•	•	•	80,8 (5Y)
EU-WO0006-87	OUSa-250		250 Вт	E40	IP 66/44	II	•	•		80,8 (5Y)
EU-WOAC15-13	OUSH-250		250 Вт	E40	IP 66/44	II	•	•	•	80,8 (5Y)
EU-WO0006-85	OUSa-400	400 Вт	E40	IP 66/44	I	•	•		76,9 (3Y)	
EU-WO0015-14	OUSH-400	400 Вт	E40	IP 66/44	I	•	•	•	76,9 (3Y)	
EU-WO0006-88	OUSa-400	400 Вт	E40	IP 66/44	II	•	•		76,9 (3Y)	
EU-WOAA15-14	OUSH-400	400 Вт	E40	IP 66/44	II	•	•	•	76,9 (3Y)	



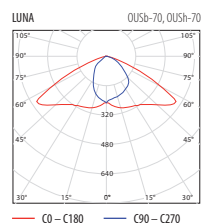
LUNA OUSb 50Bt – 250Вт

Боковая поверхность, подверженная воздействию ветра

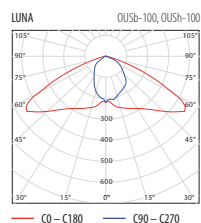
OUSb-50	–	0,13 м ²
OUSb-70, OUSH-70	–	0,13 м ²
OUSb-100, OUSH-100	–	0,13 м ²
OUSb-150, OUSH-150	–	0,13 м ²
OUSb-250, OUSHb-250	–	0,13 м ²



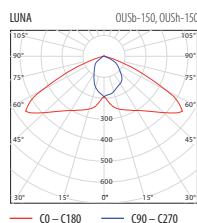
— C0 – C180 — C90 – C270



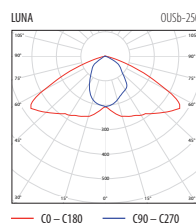
— C0 – C180 — C90 – C270



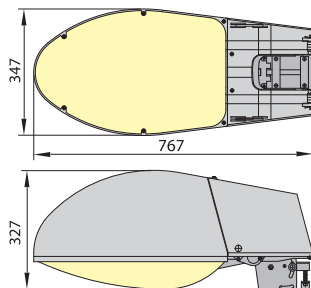
— C0 – C180 — C90 – C270



— C0 – C180 — C90 – C270



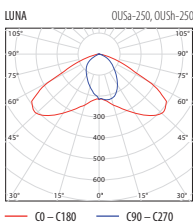
— C0 – C180 — C90 – C270



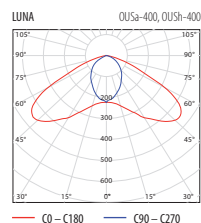
LUNA OUSa 250Bt – 400Вт

Боковая поверхность, подверженная воздействию ветра

OUSa-250, OUSH-250	–	0,19 м ²
OUSa-400, OUSH-400	–	0,19 м ²



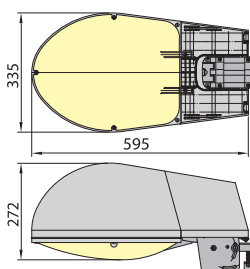
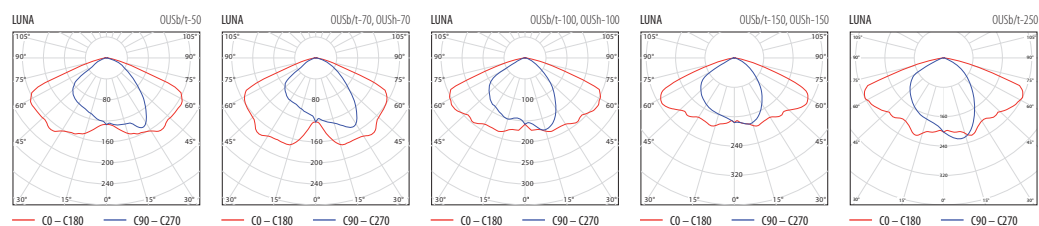
— C0 – C180 — C90 – C270



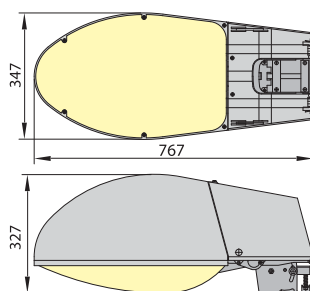
— C0 – C180 — C90 – C270



Индекс	Модель	Источник света	Мощность	Цоколь лампы	Степень защиты	Класс защиты	Плафон из пластика	Магнитная ПРА	Регулятор мощности	Световая эффективность [%] (положение отражателя и патрона)
LUNA Дорожный светильник со штампованным отражателем										
EU-WO0027-42	OUSb/t-50	натриевая лампа высокого давления с прозрачной колбой	50 Вт	E27	IP 66/44	I	•	•		65,3 (5Z)
EU-WO0027-43	OUSb/t-50		50 Вт	E27	IP 66/44	II	•	•		65,3 (5Z)
EU-WO0027-39	OUSb/t-70		70 Вт	E27	IP 66/44	I	•	•		65,6 (5Z)
EU-WO0027-40	OUSb/t-70		70 Вт	E27	IP 66/44	II	•	•		65,6 (5Z)
EU-WO0027-66	OUSh-70		70 Вт	E27	IP 66/44	I	•	•	•	65,6 (5Z)
EU-WO0027-36	OUSb/t-100		100 Вт	E40	IP 66/44	I	•	•		68,6 (3Z)
EU-WO0027-37	OUSb/t-100		100 Вт	E40	IP 66/44	II	•	•		68,6 (3Z)
EU-WO0027-65	OUSh-100		100 Вт	E40	IP 66/44	I	•	•	•	68,6 (3Z)
EU-WO0027-33	OUSb/t-150		150 Вт	E40	IP 66/44	I	•	•		71,7 (3Z)
EU-WO0027-34	OUSb/t-150		150 Вт	E40	IP 66/44	II	•	•		71,7 (3Z)
EU-WO0006-86	OUSa-150		150 Вт	E40	IP 66/44	I	•	•		данных нет
EU-WO0027-64	OUSh-150		150 Вт	E40	IP 66/44	I	•	•	•	71,7 (3Z)
YU-WO0030-48	OUSb/t-250		250 Вт	E40	IP 66/44	I	•	•		81,9 (1Z)
EU-WOAA06-84	OUSa-250		250 Вт	E40	IP 66/44	I	•	•		данных нет
EU-WOAB06-87	OUSa-250		250 Вт	E40	IP 66/44	II	•	•		данных нет
YU-WO0030-54	OUShb/t-250		250 Вт	E40	IP 66/44	I	•	•	•	81,9 (1Z)



LUNA OUSb/t 50Вт – 250Вт
LUNA OUSh 70Вт – 150Вт

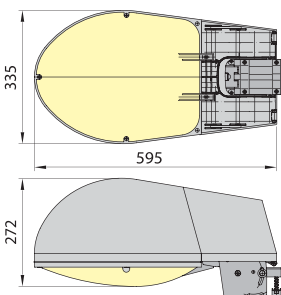
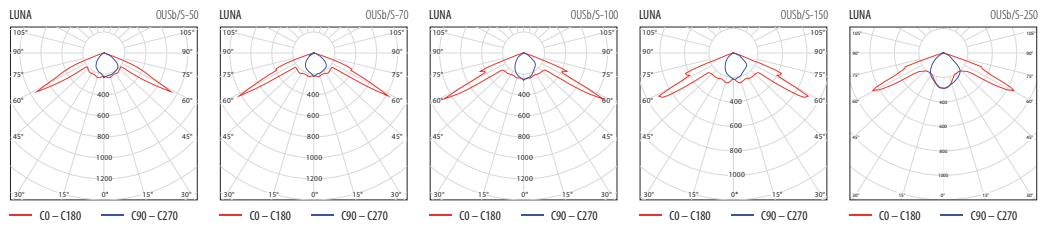
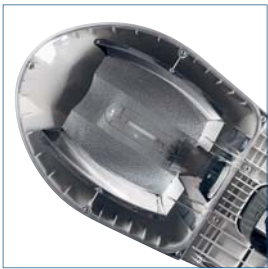


LUNA OUSa 150Вт – 250Вт

Боковая поверхность, подверженная воздействию ветра		
OUSb/t-50	–	0,13 м ²
OUSb/t-70, OUSh-70	–	0,13 м ²
OUSb/t-100, OUSh-100	–	0,13 м ²
OUSb/t-150, OUSh-150	–	0,13 м ²
OUSb/t-250, OUShb/t-250	–	0,13 м ²
OUSa-150	–	0,19 м ²
OUSa-250	–	0,19 м ²



Индекс	Модель	Источник света	Мощность	Цоколь лампы	Степень защиты	Класс защиты	Плафон из пластика	Магнитная ПРА	Регулятор мощности	Световая эффективность [%] (положение отражателя и патрона)
LUNA Дорожный светильник с широкоструйным отражателем										
EU-WO0022-25	OUSb/S-50	натриевая лампа высокого давления с прозрачной колбой	50 Вт	E27	IP 66/44	I	•	•		75,2 (2Z)
EU-WO0022-26	OUSb/S-50		50 Вт	E27	IP 66/44	II	•	•		75,2 (2Z)
EU-WO0022-27	OUSb/S-70		70 Вт	E27	IP 66/44	I	•	•		76,1 (2Z)
EU-WO0022-28	OUSb/S-70		70 Вт	E27	IP 66/44	II	•	•		76,1 (2Z)
EU-WO0022-29	OUSb/S-100		100 Вт	E40	IP 66/44	I	•	•		76,2 (2Z)
EU-WO0022-30	OUSb/S-100		100 Вт	E40	IP 66/44	II	•	•		76,2 (2Z)
EU-WO0022-31	OUSb/S-150		150 Вт	E40	IP 66/44	I	•	•		76,0 (2Z)
EU-WO0022-32	OUSb/S-150		150 Вт	E40	IP 66/44	II	•	•		76,0 (2Z)
YU-WO0030-50	OUSb/S-250		250 Вт	E40	IP 66/44	I	•	•		74,4 (1Z)



Боковая поверхность, подверженная воздействию ветра	
OUSb/S-50	– 0,13 м ²
OUSb/S-70	– 0,13 м ²
OUSb/S-100	– 0,13 м ²
OUSb/S-150	– 0,13 м ²
OUSb/S-250	– 0,13 м ²



