

## Светильники с номером дома и настенные сенсорные светильники, дизайнерская коллекция

L 270 S

Сенсорные светильники со светоизлучающим диодом за стеклом.

Светильники серии 270, оснащенные корпусом, изготовленным из алюминия высшего качества и новейшей микросенсорной техникой марки STEINEL, отличаются перфектным сочетанием конструкционных и эксплуатационных свойств.

Привлекательной особенностью модели L 270 S является стеклянное табло со светодиодной подсветкой.

Подходящим дополнением светильника с номером дома L 270 S служит настенный светильник L 271 S для входных дверей и фасадов домов, выполненный в том же стиле.



## L 271 S

Aluminium  
Quality



### Принцип действия

- Номер дома подсвечивается светодиодом с наступлением темноты и ночи (L 270 S).
- Очень большой срок эксплуатации светодиодов
- Малое потребление энергии светодиодами
- Для освещения равномерным заливающим светом сенсорные светильники оснащаются двумя галогенными лампами G9.
- Четыре практических рабочих режима с плавным включением света и основной яркостью в 25% (Watt-o-matic) гарантируют удовлетворение высоких требований (см. описание изделия на стр. 26 – 27).
- Постоянный свет включается (4 час.) посредством сетевого выключателя.

### Возможности регулировки

- Зона охвата регулируется посредством входящих в комплект заслонок.
- Простая и быстрая регулировка времени включения света, сумеречного порога и рабочего режима производится на вынимаемом сенсорном модуле.



L 270 S

Алюминий

№ арт. 647810

Размеры (ВxШxГ) 270 x 328 x 141 мм



L 271 S

Алюминий

№ арт. 647919

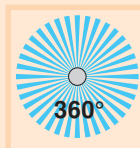
Размеры (ВxШxГ) 270 x 100 x 141 мм

№ арт.	647810	647919
Размеры (ВxШxГ)	270 x 328 x 141 мм	270 x 100 x 141 мм

### Серия 270

Мощность, осв. средство	макс. 2 по 40 Вт / G9 вкл. табло со светодиодной подсветкой, ок. 1 Вт
Напряжение	230 – 240 В, 50 Гц
Угол охвата	360° с защитой от подкрадывания
Дальность действия	8 м по кругу
Установка сумеречного порога	2 – 2000 лк
Время включения лампы	5 сек. – 15 мин.
Регулятор яркости	0% или 25% (Watt-o-matic)
Постоянное освещение	4 час., переключается
Вид защиты	IP 44
Класс защиты	I

### Основные характеристики



Угол охвата 360°



Надежный контроль благодаря защите от подкрадывания



Уменьшение угла охвата



Настройка прибора



Плавное включение света



Установка постоянного света 2 нажатием для вкл. или выкл.

### Преимущества монтажа

- Светящееся табло может монтироваться слева или справа, в зависимости от монтажа слева или справа от входной двери (L 270 S).
- Самоклеящиеся цифры входят в комплект изделия (L 270 S).



Тех. данные	Макс. мощность	Зона охвата	Дальность действия датчика	Время включения лампы	Установка сумеречного порога	Watt-o-matic	Постоянный свет	Плавное включение света	Микро-датчик
Изделие									

#### Датчик движения с СИД

IS LED 2в1	1000 Вт	360° с защитой от подкрадывания	8 м по кругу	5 сек. – 15 мин.	2 – 2000 лк	–	макс. 4 час.	–	да
------------	---------	---------------------------------	--------------	------------------	-------------	---	--------------	---	----

#### Сумеречные выключатели

SensorLight plus	18 Вт= 100 Вт 15 Вт= 75 Вт 11 Вт= 60 Вт	–	–	–	2 – 2000 лк 2 – 2000 лк 2 – 2000 лк	–	–	–	–
NightMatic 2000 Vario	1000 Вт	–	–	–	2 – 10 лк	–	–	–	–
NightMatic 3000 Vario	1000 Вт	–	–	с ночным режимом экономии	0,5 – 10 лк	–	–	–	–
LN 1	11 Вт/2G7	–	–	–	20 – 200 лк	–	–	–	–

#### Сенсорные светильники для эксплуатации снаружи зданий

L 305 S/ L 306 S	100 Вт	360° с защитой от подкрадывания	макс. 8 м	5 сек. – 15 мин.	2 – 2000 лк	0 или 25 %	макс. 4 час.	да	да
L 262 S	100 Вт	240° с углом раствора 180°	макс. 12 м	5 сек. – 15 мин.	2 – 2000 лк	0 – 50 %	макс. 4 час.	да	–
GL 60 S	вкл. 3 шт. G9 = 120 Вт	360° с углом раствора 20°	макс. 12 м	5 сек. – 15 мин.	2 – 2000 лк	0 – 50 %	макс. 4 час.	да	–
L 260 S	вкл. 2 шт. G9 = 80 Вт	240° с углом раствора 180°	макс. 12 м	5 сек. – 15 мин.	2 – 2000 лк	–	макс. 4 час.	да	–
GL 16 S	100 Вт	180° с защитой от подкрадывания	макс. 12 м	10 сек. – 15 мин.	2 – 2000 лк	–	–	–	–
AL 602 S	100 Вт	360° с углом раствора 120°	макс. 12 м	10 сек. – 15 мин.	2 – 2000 лк	0 – 50 %	–	–	–
Серия 860	100 Вт	180° с углом раствора 90°	макс. 12 м	5 сек. – 15 мин.	2 – 2000 лк	0 – 50 %	макс. 4 час.	да	–
L 850 S	60 Вт	180° с углом раствора 90°	макс. 12 м	10 сек. – 15 мин.	2 – 2000 лк	0 – 100 %	–	–	–
L 270 S/ L 271 S	вкл. 2 шт. G9 80 Вт	360° с защитой от подкрадывания	макс. 8 м	5 сек. – 15 мин.	2 – 2000 лк	0 или 25 %	макс. 4 час.	да	да
DL 750 S	100 Вт	360° с углом раствора 180°	макс. 12 м	5 сек. – 15 мин.	2 – 2000 лк	0 – 50 %	макс. 4 час.	да	–
L 870 S	100 Вт	180° с углом раствора 90°	макс. 12 м	5 сек. – 15 мин.	2 – 2000 лк	0 – 50 %	макс. 4 час.	да	–
L 170 S	100 Вт	180° с углом раствора 90°	макс. 12 м	5 сек. – 15 мин.	2 – 2000 лк	0 – 50 %	макс. 4 час.	да	–
L 190 S	100 Вт	180° с углом раствора 90°	макс. 12 м	5 сек. – 15 мин.	2 – 2000 лк	0 – 50 %	макс. 4 час.	да	–
Серия 705	100 Вт	360° с защитой от подкрадывания	макс. 8 м	5 сек. – 15 мин.	2 – 2000 лк	0 или 25 %	макс. 4 час.	да	да
Серия 706	100 Вт	360° с защитой от подкрадывания	макс. 8 м	5 сек. – 15 мин.	2 – 2000 лк	0 или 25 %	макс. 4 час.	да	да
Серия 905	100 Вт	360° с защитой от подкрадывания	макс. 8 м	5 сек. – 15 мин.	2 – 2000 лк	0 или 25 %	макс. 4 час.	да	да
L 560 S / L 562 S	60 Вт	140° с защитой от подкрадывания	макс. 12 м	10 сек. – 15 мин.	2 – 2000 лк	–	–	–	–
L 1	60 Вт	180°	макс. 10 м	8 сек. – 35 мин.	2 – 2000 лк	–	–	–	–
L 535 S	100 Вт	180° с защитой от подкрадывания	макс. 12 м	8 сек. – 35 мин.	2 – 2000 лк	–	–	–	–
HS 150/ HS 300	вкл. 150 Вт вкл. 300 Вт	240° с углом раствора 180°	макс. 12 м	10 сек. – 15 мин.	2 – 2000 лк	–	–	–	–
HS 500	вкл. 500 Вт	240° с углом раствора 180°	макс. 20 м	10 сек. – 15 мин.	2 – 2000 лк	–	–	–	–
HS 5140	500 Вт	140° с защитой от подкрадывания	макс. 12 м	8 сек. – 35 мин.	2 – 2000 лк	–	–	–	–

#### Сенсорные светильники для эксплуатации внутри зданий

RS 10-1/10-3 L RS 13/21 L	75 Вт	360° с углом раствора 160°	∅ 1 – 8 м с плавной регулировкой	5 сек. – 15 мин.	2 – 2000 лк	–	–	–	–
RS 16/16-2/16-3 L RS 100 L	60 Вт 100 Вт	360° с углом раствора 160°	∅ 1 – 8 м* с плавной регулировкой	5 сек. – 15 мин.	2 – 2000 лк	–	–	–	–

#### Сенсорные выключатели

IR 180 UP/AP	1000 Вт	180° с углом раствора 90°	макс. 8 м	10 сек. – 30 мин.	2 – 2000 лк	–	макс. 4 ч.	–	–
HF 360 UP/AP	1000 Вт	360° по кругу	1 – 8 м	10 сек. – 30 мин.	2 – 2000 лк	–	макс. 4 час.	–	–
NF 50 UP	1000 Вт	–	макс. 5 см	–	–	–	–	–	–

\* ∅ 3 – 8 м (RS 16 L/16-2/16-3 L)