



L 307 S
L 308 S
DesignSelection

Передовая технология в перспективном дизайне

В светильниках L 307 S и L 308 S сочетается блистательный модернистский дизайн с передовой сенсорной техникой. в первый момент кажется, что на первом плане находится не светильник, а его дизайн. Это стало возможным благодаря внедрению нового миниатюрного узла, имеющего замечательные инновационные технические свойства. Оснащенный 4-сегментной сенсорной техникой и зеркальным объективом с большим

фокусным расстоянием датчик обеспечивает неповторимый в своем роде непрерывный, отличающийся высоким разрешением контроль территорий с дальностью охвата 8 м и углом охвата 360°. Таким образом, ни один из участков вокруг дома не останется без наблюдения: будь это гараж, вход в дом или садовая дорожка. Новому рассмотрению была также подвергнута тема обслуживания светильника. Для быстрой, интуитив-

Зона охвата



Угол охвата регулируется с помощью заслонок согласно личным требованиям

Возможности регулировки



Простое обслуживание: датчик вынимается в целом и после регулировки снова вставляется



Установка программы:



Стандартная программа: (задана) для ламп накаливания: плавное включение и выключение света, не устанавливается осв. яркость при наступлении сумерек

L 266 cube



- Дизайнерский сенсорный светильник
- Вкл. мощный СИД для декоративного света
- Вкл. адаптерный модуль G9

L 890 pure



- Имеются стеклянные и металлические панели разного цвета
- Удобная регулировка посредством функциональных кнопок

L 320 wave



- Настенные светильники унифицированной конструкции
- Высокопроизводительный минидаччик
- СИД светового дизайна



L 266 cube / L 267 cube



L 890 pure



L 320 wave / L 321 wave

№ арт.	алюм., серебр.	алюм., антрац.	стекло, белое 656614 / стекло, серебр. 656713 / алюм., серебр. 656515 алюм., антрац. 656416 стекло, черн., с блеском 656812	алюм., серебр.	алюм., антрац.
L 266 cube	646615	646714		655419	655617
L 267 cube	650711	650810		655518	655716
Размеры (В x Ш x Г)	445 x 113 x 165 мм		300 x 210 x 120 мм	L 320 wave 410 x 205 x 95 мм L 321 wave 205 x 205 x 95 мм	
Напряжение	230–240 В, 50 Гц		230–240 В, 50 Гц	230–240 В, 50 Гц	
Мощность	макс. 2 по 40 Вт / G9 или макс. 100 Вт / E 27 мощный СИД для декоративн. света, ок. 1 Вт		макс. 100 Вт/E 27	макс. 2 по 40 Вт / G9 СИД, фоновая подсветка, ок. 1 Вт	
Угол охвата	240° с углом раствора 180°		140° с углом раствора 90°	360° с защитой от подкрадывания	
Дальность действия	макс. 12 м		Положение 1: макс. 12 м Положение 2: макс. 5 м	макс. 8 м по кругу	
Сенсорика	9 уровней обнаружения, 304 зоны переключения		10 уровней обнаружения (12 м) 9 уровней обнаружения (5 м) 480 зон переключения (12 м) 412 зон переключения (5 м)	2 уровня обнаружения, 512 зон переключения	
Время включения лампы	5 сек. – 15 мин.		5 сек. – 15 мин.	5 сек. – 15 мин.	
Установка сумеречного включения	2 – 2000 лк		2 – 2000 лк	2 – 2000 лк	
Вид защиты	IP 44		IP 43	IP 44	
Класс защиты	I		II	II	
Регулятор яркости	–		0 – 50 % (Watt-o-matic)	25 % (Watt-o-matic)	
Постоянное освещение	переключается (4 ч)		переключается (4 ч)	переключается (4 ч)	
Тех. особенности	вкл. плавное включение света вкл. адаптерный модуль G9 откл. сумеречного декоративного света		вкл. плавное включение света	вкл. плавное включение света и 4 режима установки, вкл. самокл. цифры для эксплуатации подсветки номера дома	

L 875 S



- Корпус из стали высшего сорта
- Эксклюзивный дизайн
- Матовое опаловое стекло ручной работы

L 307 S / L 308 S



- Очаровательный дизайнерский сенсорный светильник
- Высокопроизводительный минидатчик
- Матовое опаловое стекло ручной работы

L 400 S / L 410 S L 430 S



- Многочисленные функции и дизайн



L 875 S

L 875 S
Сталь высшего сорта
647711

330 x 141 x 161 мм

230 – 240 В, 50 Гц

макс. 100 Вт/Е 27

180° с углом раствора 90°

Положение 1: макс. 12 м

Положение 2: макс. 5 м

+ точная регулировка с помощью заслонок

10 уровней обнаружения (12 м)

9 уровней обнаружения (5 м)

480 зон переключения (12 м)

412 зон переключения (5 м)

5 сек. – 15 мин.

2 – 2000 лк

IP 44

II

0 – 50 % (Watt-o-matic)

4 час., переключается

вкл. плавное включение света



L 307 S / L 308 S

L 307 S
(алюм.)
655211

L 308 S
(черный)
655310

326 x 230 x 114 мм

230 – 240 В, 50 Гц

макс. 100 Вт / Е 27
(или энергоэкономичная лампа)

360° с защитой от подкрадывания

8 м по кругу

2 уровня обнаружения

512 зон переключения

5 сек. – 15 мин.

2 – 2000 лк

IP 44

II

25 % (Watt-o-matic)

4 час., переключается

вкл. плавное включение света и
4 режима установки (см. стр. 46/47)



L 400 S / L 410 S / L 430 S

	черный	белый
L 400 S	611019	611118
L 410 S	612412	612511
L 430 S	612818	612917

L 400 S/410 S 335 x 215 x 250 мм
L 430 S 358 x 212 x 248 мм

230 – 240 В, 50 Гц

макс. 60 Вт/Е 27

360° с углом раствора 140°

1 – 12 м, регулируется путем поворота
линзы во все стороны

5 уровней обнаружения

276 зон переключения

10 сек. – 15 мин.

2 – 2000 лк

IP 44

II

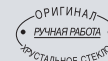
0 – 50 % (Watt-o-matic)

–

угловой кронштейн (EWN 03)
имеется дополнительно
№ арт. 630317 (черный)
№ арт. 630416 (белый)

36 месяцев
ГАРАНТИЯ

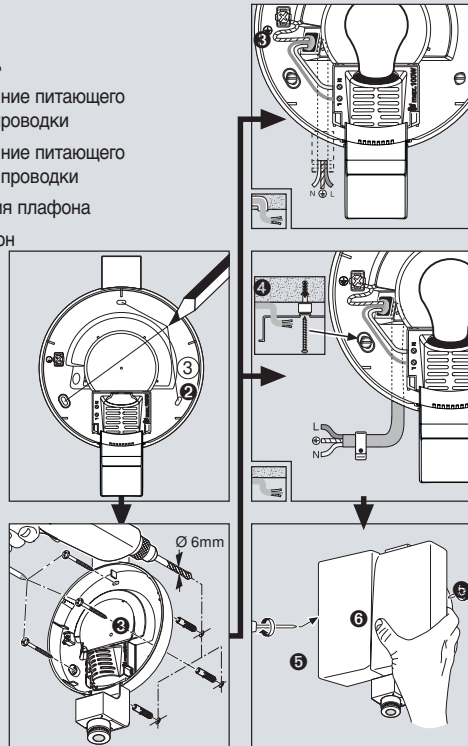
■ STEINEL
■ German
■ Quality



STEINEL®
German Quality

Монтаж L 307 S / L 308 S:

- Консоль лампы
- 2 Монтажная панель
- 3 Сетевое подключение питающего провода скрытой проводки
- 4 Сетевое подключение питающего провода открытой проводки
- 5 Винт для крепления плафона
- 6 Стекланный плафон

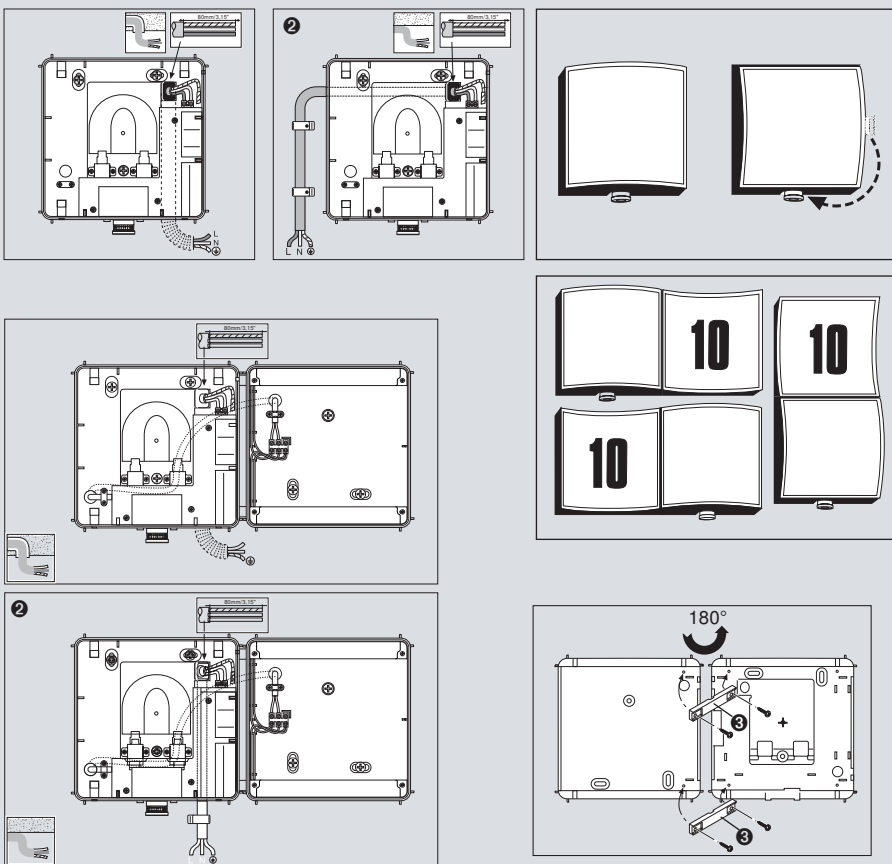


L 307 S / L 308 S

Сенсорные светильники для эксплуатации
снаружи зданий



Монтаж L 320 wave / L 321 wave:



- Сетевое подключение питающего провода скрытой проводки
- 2 Сетевое подключение питающего провода открытой проводки
- 3 Соединительные элементы

L 320 wave / L 321 wave

Сенсорные светильники для эксплуатации
снаружи здания

