

## L 400/410/430 S

### Форма и функция

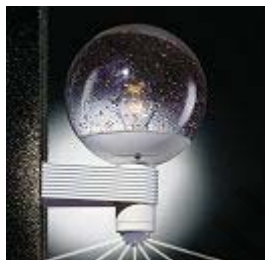
STEINEL представя четиристотната серия сензорни лампи за високия пазар. Модерна технология, педантична изработка и атрактивни, разнообразни дизайни също допринасят за оптимална сигурност в приложението, което поставя допълнителни изисквания за външния вид и надеждността. Дизайнът Studioline на серията 400 се отличава с изчистените си контури, употребата на висококачествени материали и перфектно интегрирана сензорна технология.

### Проницателно сигурно осветление

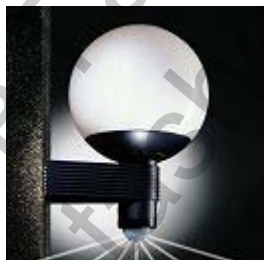
Екипирани с напредналата мулти-лещова система на STEINEL, тези сензорни лампи покриват голям периметър на откриване до 360°. Това означава, че те са способни да засекат дори и движение 'зад' лампата. Интелигентната единица включва светлината веднага щом стъпите на прага, като ви помага да избегнете злополуки и наранявания. Максималният обхват е 12 м. Чрез обръщане на всеобхватно регулируемата глава на лещата, обхватът може – ако е необходимо – да бъде намален до 1 м с възможност за нагласяване на полето на откриване в съответствие с индивидуалните изисквания.



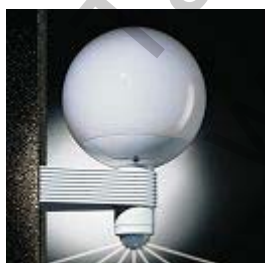
L 400 S черна



L 400 S бяла



L 410 S черна



L 410 S бяла



L 430 S черна

### L 400/410/430 S

Размери: (височина, ширина, дължина)  
L 400/410 S 335 x 215 x 250 мм  
L 430 S 358 x 212 x 248 мм

Мощност: 60 W максимум / E 27

Волтаж на захранването: 230 - 240 V, 50 Hz

Зона на откриване: 360°

Обхват: 1-12 м, регулируем във всички посоки

Сензорна технология: 6 нива на откриване, 276 включващи сегмента

Нагласяване на интензитета: 2 - 2000 lux

Нагласяване на времето: 10 сек - 15 мин.

### Възможност за оптимална конфигурация

Сензорните лампи STEINEL от серията 400 предлагат

широка гама възможности за промяна на начина им на функциониране. Има например интегрирано устройство за контрол на мощността. Това позволява пестеливия режим на постоянно светене при намалена яркост през нощта: когато лампата угасне, електрониката намаля мощността до предишната настройка вместо да я изключи изцяло. Мощността на светлината може да бъде нагласена до всякаква стойност между 1 и 100 %.

Прагът на светлината може да се наглася от 2 до 2000 lux. По този начин може да се определи удобната светлина, на която да се включва и изключва сензорът.

Не е необходимо да споменаваме, че е възможно също така да се настрои предварително дължината на времето, за което искате лампата да остане включена, след като се е задействал сензорът. С продуктите на STEINEL контролът на обхвата се разширява през широк времеви интервал от 10 сек. до около 15 мин.

#### Изключителен дизайн

С тези лампи, високопроизводителната технология върви ръка за ръка с превъзходното качество на изработка. Глобусите са направено от ръчноизработен кристал от триопалово стъкло. Леката поставка съществува във вариант в бяло или в черно и е направена от изключително устойчиви на въздействието на времето материали.

#### Немско качество

Национални и международни сертификати за тестове свидетелстват за високото ниво на качеството на сензорните лампи от марката STEINEL.

Контрол на яркостта:	1 - 100%
Покритие:	IP 44



360° зона на откриване



Сензорът се завърта във всички посоки



Регулиране на обхвата 1–12 м



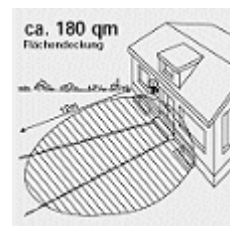
Нагласяне на времето



Нагласяне на интензитета



Контрол на яркостта



Покрита площ