

## **Удобство и сигурност у дома**

Новите STEINEL сензорни лампи от линията продукти SENSOTEC са специално предназначени за помещения като коридори, кухни или бани.



В съответствие с последните HF сензорни технологии, те автоматично се включват когато засекат движение, като гарантират максимално удобство, сигурност и пестене на енергия.



## **Как работи?**

Светлината също може да бъде контролирана да се включва и изключва както вратите, които изглеждат като че ли се отварят с магия – благодарение на високочестотните (HF) сензори. Докато пасивните инфрачервени сензори реагират на топлината, излъчвана от движещи се обекти, SENSOTEC SensorLights се активират от самото движение.



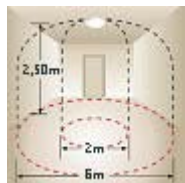
## **Иновационна технология**

Незабележимо скрит в светлинното тяло, високочестотният сензор излъчва електромагнитни вълни. Те се отразяват от околните предмети и създават ехо-картина. тази картина на ехото се прекъсва от движението (например хора или врати), като по този начин кара светлината да се включи. Обхватът на сензора може да бъде безкрайно променян от 2 - м в диаметър (1 – 8 м / RS 10 / RS 20 / RS 200 / RS 300). Таймерът и нагласянето на интензитета ви позволяват да нагласите светлината

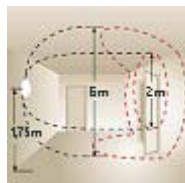
към съответното време, така че да отговаря на индивидуалните изисквания. Светлините също така имат и отделен терминал, който може да бъде използван за добавяне на други уреди (например баня, вентилатор за тоалетна). Максималната мощност в този случай е 100 VA. Не само практично, това предлага сигурност и песте енергия.



#### Устройство на серията RS 100 L / RS 10 / RS 15 L



Зони на реакция при монтаж на тавана

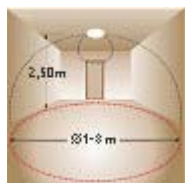


Зони на реакция при монтаж на стена



Лесен монтаж

#### Устройство на серията RS 10 L / RS 20 L / RS 200 L / RS 300 L



Зони на реакция при монтаж на тавана



Зони на реакция при монтаж на стена



Лесен монтаж



Нагласяне на интензитета

Нагласяне на времето

Нагласяне на обхвата (2 - 6 м)



Нагласяне на интензитета

Нагласяне на времето

Нагласяне на обхвата (2 - 6 м)

## Продукти

Когато се използват като лампи за таван или стена, STEINEL's SENSOTEC SensorLights привличат окото. Топла, равномерно разпръскваща се светлина и висока луминесцентна ефективност от 100-W крушка ще покрие стаята с приятна светлина. Атрактивните светлинни нюанси на сериите RS 100 L и RS 10 L ръчно изваяни от стъкло. Дискретни, чисти линии, които няма да останат незабелязани. Дизайнът на трите нови серии – RS 20 L, 200 L и 300 L – е наистина изключителен. Защото тук видимите затъмнители са вградени като естетичен елемент в стила на лампите, а рамката също е с най-добро качество: основите са направени от висококачествен алуминий, излят със сребърно покритие.

#### Серията RS 10/100 L

Тези светлини за тавани и стени са наистина нещо различно: зад елегантните ръчно-изваяни форми са скрити най-новите високочестотни сензорни технологии. Те гарантират, че светлината идва 'точно на време'. Също така нова и много лесна е възможността да се свърже допълнителен уред (например вентилатор за баня или тоалетна) чрез отделен вход.

Серията RS 100 L предлага светлина в 4 различни дизайна. Стъклената форма е закрепена за алуминиевата основа с щиково съединение. Това означава че не се нуждаете от инструменти, за да нагласите сензора или за да смените крушката. 100 W максимум за крушката.

Въпреки че серията RS 10 L има същия дизайн като серията R 100 L, тя има максимален капацитет от 75 вата, а също така и малко по-голям ъгъл за откриване и по-дълъг обхват.

#### Ползи за Вас

- Спокойствие, удобство и пестене на енергия, защото светлината се включва автоматично
- Идеални за коридори, стълбища и преддверия
- Изкусна високочестотна сензорна технология, незабавно откриване на всякакво движение

- Безкрайни възможности за нагласяне на обхвата
- Ръчно изработени сфери
- Лесна за монтаж лампа и сензор

### Кръгла форма

Лампите SENSOTEC RS 10-2 L и RS 10-3 L са с практичен, изрязан дизайн. Ръчно-изработените им стъклени форми са поставени в пластмасово покритие, което блести от тавана като продължение на лампата RS 10-2 L и се вдлъбва към тавана при RS 10-3 L. Възможни са варианти в бяло, в черно или с лакирано покритие от неръждаема стомана. Скрита вътре, високочестотната сензорна технология включва лампата бързо и сигурно щом някой наближи или влезе в стаята. Има 360° ъгъл на покритие и 160° ъгъл на проникване. Обхватът може да бъде нагласен от 1 до 8 метра. Електрониката осигурява максимален капацитет от 75 вата, въпреки че допълнителни натоварвания с мощност 100 VA могат да бъдат включени чрез отделно свързване.

### Изключителен изглед

Всеки, който има афинитет към изключителния дизайн със сигурност ще намери желаната високотехнологична сензорна лампа за дома в серията. Като придържат ръчно-изваяната стъклена форма на място, видимите клеми не само служат за практични цели, а са част от изключителния дизайн. Основата е направена от висококачествен посребрен лят алуминий. Сериите 20/21 L и RS 200/201 L се различават една от друга по големината на стъклените си форми, които са шарени при моделите RS 20 L и RS 200 L.

Сериите RS 300/301 L са предназначени за употреба върху стени.

Всички лампи имат възможност за включване на допълнително натоварване с мощност до 100 VA чрез отделна свръзка. 360° зона на откриване, 160° проникване и обсег до 8 м осигуряват надеждна работа на тези светлинни източници дори и в големи помещения.



RS 10-2 L, INOX-Look  
Ø350 мм



RS 10-3 L, черна  
Ø360 мм



RS 10-2 L, черна  
Ø350 мм



RS 10-3 L, черна  
Ø360 мм



RS 10-2 L, бяла Ø350 мм



RS 10-3 L, бяла Ø360 мм

## Серия RS 10 L

Размери: (широчина, дължина, височина)	RS 10 / 11 / 15 L: 280 мм диам. x 110 мм RS 12 / 13 L: 340 мм диам. x 110 мм
Мощност:	75 W макс./ E 27 / RS 15: 60 W макс. E 27 + 100 VA макс. например вентилатор за баня /тоалетна/
Волтаж:	230 – 240 V, 50 Hz
Високочестотна система:	5.8 GHz CW radar
Предавателна мощност:	< 10 mW
Ъгъл на покритие:	360° със 160° ъгъл на проникване, ако е необходимо през стъкло, дърво или леки стени
Обхват:	1 – 8 м диаметър, безкрайни възможности
Нагласяне на интензитета:	2 - 2000 lux
Време:	5 сек. - 15 мин.
Покритие:	IP 21

Ташев-Галвинг ООД  
www.tashev-galving.com