

Осветително тяло със сензор Steinel Sensors DIY RS 10 L 730512 - 75 W



5
YEAR

Осветително тяло със сензор Steinel Sensors DIY RS 10 L 730512 - 75 W

- Лампа със сензор
- Тип на сензора: високочестотен
- Горизонтален ъгъл на засичане на сензора: 360°
- Вертикален ъгъл на засичане на сензора: 160°
- Колсумация на сензора: под 1 mW
- Честота на сензора: 5.8 GHz
- Мощност на лампата: 75 W
- Цокъл: E27
- Детекция: през стъкло, тънко дърво или стена
- Обхват на засичане: 1 - 8 м. (регулира се)
- Максимална площ на засичане: 50 m²
- Светло-тъмно чувствителност: 2 - 2000 lux
- Работно напрежение: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Опция за включване и изключване автоматично: Да
- Работно време след детекция: 5 сек. - 15 мин.
- Степен на електрозащита: IP44
- Размери: Ш 280 ММ x 110 мм
- Основни материали: Алуминий и ръчно изработено опалово стъкло
- Работна температура: -20°C - +40°C
- Цвят: Бял
- Тегло: 0.75 кг
- Гаранция: 5 години, след регистрация
- Производител: Steinel Tools DIY Германия