

Галогенные сенсорные светильники

Галогенные сенсорные светильники марки STEINEL предназначаются для специального освещения фасадов домов, въездов и участков, требующих особый контроль и освещение.

"Бдительные" прожекторы оснащаются с самого начала лампами накаливания различной мощности от 150 до 500 ватт. Особая техника обеспечивает автоматическое включение яркого света при движении на контролируемой территории, приветствуя жданных или отпугивая незваных гостей. Ассортимент изделий производства STEINEL предлагает от недорогих прожекторов с линзой Френеля типа HS 5140 до прожекторов высокой технологии, управляемых микропроцессорным устройством типа HS 500, одним словом, для любого назначения подходящую модель. Прожекторы HS 150 и HS 300 имеют керамический рефлектор.

Возможности регулировки

- Зона охвата регулируется согласно местным условиям путем горизонтального или вертикального поворота мультилинзы (HS 150 DUO, HS 300 DUO, HS 500 DUO) или линзы Френеля (HS 5140), или посредством имеющихся в комплекте заслонок.
- Простая регулировка времени включения света и сумеречного порога посредством поворотного фазового регулятора.





HS 150/300/500:

Корпус имеет угол раствора по вертикали в диапазоне от $+110^{\circ}$ до -40° и горизонтали $\pm 40^{\circ}$. Благодаря этому свойству достигается оптимальное освещение, даже если монтажное расположение прожектора не очень благоприятно.

HS 150 DUO



КЕРАМИЧЕСКИЙ
РЕФЛЕКТОР



- Красивый дизайн
- Высококачественный мощный керамический рефлектор

HS 300 DUO



КЕРАМИЧЕСКИЙ
РЕФЛЕКТОР



- Высококачественный мощный керамический рефлектор



HS 150 DUO

	черный	белый	платиновый цвет
№ арт.	633011	633110	646318
Размеры (ВхШхГ)	215 x 155 x 170 мм		
Мощность	макс. 150 Вт/Р7s и макс. 800 Вт доп. включаемая мощность на L'		
Напряжение	230 – 240 В, 50 Гц		
Угол охвата	240° с углом раствора 180°		
Диапазон поворота	80° горизонтально, 150° вертикально		
Дальность действия	макс. 12 (температуростойкая)		
Установка сумеречного порога	2 – 2000 лк		
Время включения лампы	10 сек. – 15 мин.		
Вид защиты	IP 44		
Класс защиты	I		
Осветительное средство	вкл. лампу накаливания 150 Вт (галогенная лампа R7S)		
Комплектующие, дополнительно	угловой кронштейн 02 для наружного монтажа имеется в продаже		
№ арт.	630560 черный	630669 белый	



HS 300 DUO

	черный	белый
№ арт.	633219	633318
Размеры (ВхШхГ)	240 x 210 x 180 мм	
Мощность	макс. 300 Вт/Р7s	
Напряжение	230 – 240 В, 50 Гц	
Угол охвата	240° с углом раствора 180°	
Диапазон поворота	80° горизонтально, 150° вертикально	
Дальность действия	макс. 12 (температуростойкая)	
Установка сумеречного порога	2 – 2000 лк	
Время включения лампы	10 сек. – 15 мин.	
Вид защиты	IP 44	
Класс защиты	I	
Осветительное средство	вкл. лампу накаливания 300 Вт (галогенная лампа R7S)	
Комплектующие, дополнительно	–	

HS 150 DUO / HS 300 DUO



Зона охвата



Уменьшение угла охвата



Удаление защитного кольца



Установка сумеречного порога, времени включения лампы