

STAYER

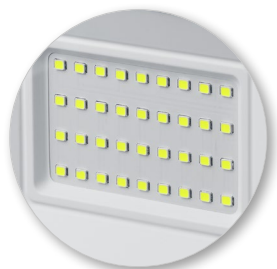
ПРОЖЕКТОРЫ СВЕТОДИОДНЫЕ И ШТАТИВЫ

Светодиодные прожекторы STAYER – энергоэкономичные аналоги стандартных галогенных прожекторов, оснащены надежным блоком питания и яркими светодиодами.



Прожекторы светодиодные с дугой крепления под установку

STAYER



Матрица с кластерными диодами (SMD): срок службы светодиодов до 30 000 часов



Компактный прочный алюминиевый корпус с увеличенной площадью отведения тепла

IP65 степень защиты от пыли и влаги



Высококачественный рефлектор: мощный направленный свет

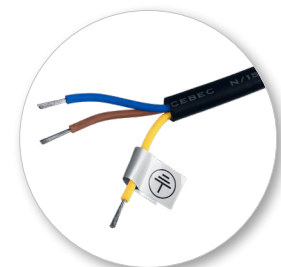


Поворотный датчик движения 2 x 180°
(арт. 57133-50)

- Срабатывает на расстоянии до 7 м
- Задержка выключения до 7 мин.
- Настройка автоматического включения при освещении 20–2000 лк



Быстрый монтаж: свободный доступ к клеммам подключения



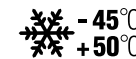
Влагозащищенный



Тонкий корпус



Срок службы



Температура

Применяются для наружного освещения площадей, автостоянок, строительных площадок, для внутреннего освещения больших помещений, а также для подсветки объектов: витрин, экспозиций, рекламных стендов и щитов, фасадов зданий.

Артикул	57131-30_z01
Мощность, Вт	30 = 300 Вт галогеновый
Световой поток, Лм	2400
Цветовая температура, К	6500
Датчик движения	–
Габариты, мм	156 x 123 x 25
Вес, кг	0.34



Артикул	57131-50_z01
Мощность, Вт	50 = 500 Вт галогеновый
Световой поток, Лм	4000
Цветовая температура, К	6500
Датчик движения	–
Габариты, мм	205 x 154 x 29
Вес, кг	0.6



Артикул	57131-100_z01
Мощность, Вт	100 = 1000 Вт галогеновый
Световой поток, Лм	8000
Цветовая температура, К	6500
Датчик движения	–
Габариты, мм	276 x 201 x 36
Вес, кг	1.05



Артикул	57131-150
Мощность, Вт	150 = 1500 Вт галогеновый
Световой поток, Лм	12000
Цветовая температура, К	6500
Датчик движения	–
Габариты, мм	328 x 322 x 43
Вес, кг	2.05

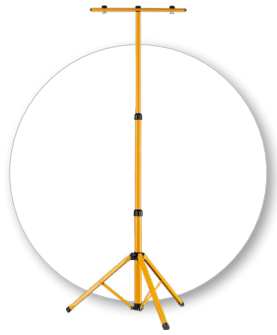


Артикул	57133-50*
Мощность, Вт	50 = 500 Вт галогеновый
Световой поток, Лм	4000
Цветовая температура, К	6500
Датчик движения	•
Габариты, мм	214 x 206 x 44
Вес, кг	0.7



Штативы телескопические для прожекторов

STAYER



TELESCOPIC

Стальной
телескопический корпус



Зажимы с усиленной резьбой
увеличивают рабочий ресурс



Барашковый винт и гайка
для надежной фиксации
прожекторов



Малый вес
для удобства транспортировки

Компактный корпус
в сложенном виде (10 x 63 см)



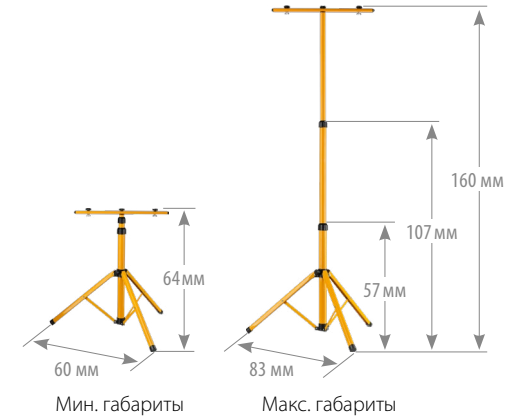
Сумка-чехол для хранения
и транспортировки в комплекте
(для арт. 56922-B)



Артикул	56920	
Высота, см	65-160	
Кол-во прожекторов*	1	
Макс. нагрузка, кг	8	
Сумка-чехол	-	

Артикул	56922*	
Высота, см	65-160	
Кол-во прожекторов*	2	
Макс. нагрузка, кг	8	
Сумка-чехол	-	

Артикул	56922-B	
Высота, см	65-160	
Кол-во прожекторов*	2	
Макс. нагрузка, кг	8	
Сумка-чехол	•	



FAST

Быстрый монтаж



Устойчивая
конструкция

2.5 kg

Малый вес
(арт. 56920-2 кг)

Hi-Q

Высокопрочная
сталь

*Прожекторы в комплект не входят.

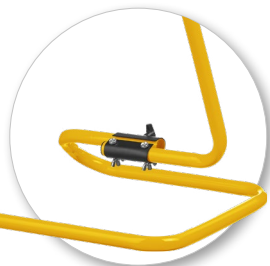
21-0057 / www.stayer-tools.com / Применяются для установки осветительных приборов внутри помещений. / * Данный артикул представлен на фото. / Упаковка: картонная коробка.

Подставка-переноска для прожектора

STAYER



**Стальной корпус
с регулируемым углом наклона
рукоятки и прожектора**



**Устойчивое основание
Порошковая окраска:
защита от коррозии**



**Универсальная конструкция:
для различных прожекторов**



Малый вес
для удобства транспортировки



**Эргономичная
обрезиненная рукоятка**



Артикул 56923

Высота, см 42.5

Кол-во прожекторов* 1

Макс. нагрузка, кг 5



*Прожектор в комплект не входит.

21-0057 / www.stayer-tools.com / Применяются для установки осветительных приборов внутри помещений. / Упаковка: картонная коробка.



Быстрый монтаж



Устойчивая
конструкция



Компактный

Hi-Q

Высокопрочная
сталь