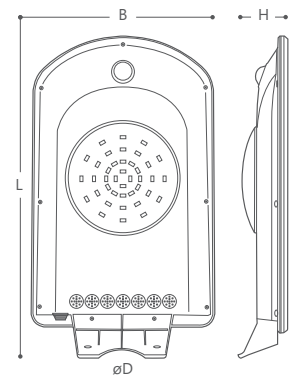


SP2331

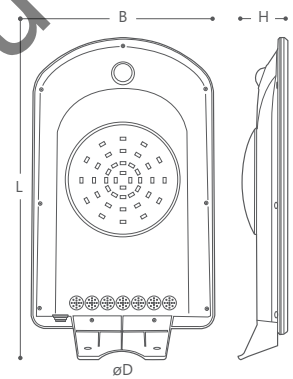

- Типа батареи: Li-FePO₄
- Мощность солнечной панели: 2W
- Время заряда: 6 часов (при ярком солнечном свете)
- Инфракрасный датчик движения
- Расстояние обнаружения: 7-9м
- Угол обнаружения: 140°
- Автоматическое включение светильника при появлении людей в темное время суток*
- Максимальная высота установки: <3,5м
- Время задержки: 1 минута
- Материал корпуса: ABS пластик
- Способ крепления: на столб, на стену



Модель	Мощность LED модуля, W	Источник света	Световой поток, Lm	Цветовая температура, K	Размеры L x B x H, мм	Допустимый монтажный диаметр D, мм	Цвет корпуса	Кол-во в упаковке	Артикул
SP2331	2	36*SMD3528	200	6400	365 × 205 × 58	40-60	коричневый	5	32025

SP2332


- Типа батареи: Li-FePO₄
- Мощность солнечной панели: 5W
- Время заряда: 6 часов (при ярком солнечном свете)
- Инфракрасный датчик движения
- Расстояние обнаружения: 7-9м
- Угол обнаружения: 140°
- Максимальная высота установки: <3,5м
- Время задержки: 1 минута
- Материал корпуса: ABS пластик
- Способ крепления: на столб, на стену

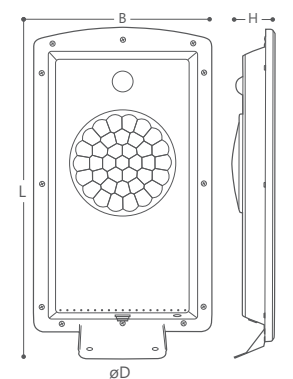


При наступлении сумерек светильник автоматически начинает работать в энергосберегающем режиме - на мощности 1W, при появлении людей в зоне обнаружения датчика движения, световой поток увеличивается до 100% - до 5W. При отсутствии людей в зоне обнаружения светильник автоматически переходит в энергосберегающий режим через 1 минуту*.

Модель	Мощность LED модуля, W	Источник света	Световой поток, Lm	Цветовая температура, K	Размеры L x B x H, мм	Допустимый монтажный диаметр D, мм	Цвет корпуса	Кол-во в упаковке	Артикул
SP2332	5	64*SMD3528	500	6400	365 × 204 × 70	40-60	коричневый	5	32026

SP2333


- Типа батареи: Li-FePO₄
- Мощность солнечной панели: 9W
- Время заряда: 6 часов (при ярком солнечном свете)
- Время работы без подзарядки: до 12 часов
- Инфракрасный датчик движения
- Расстояние обнаружения: 7-9м
- Угол обнаружения: 140°
- Максимальная высота установки: <3,5м
- Время задержки: 1 минута
- Материал корпуса: алюминий
- Способ крепления: на столб, на стену



При наступлении сумерек светильник автоматически начинает работать в энергосберегающем режиме - на мощности 2W, при появлении людей в зоне обнаружения датчика движения, световой поток увеличивается до 100% - до 9W. При отсутствии людей в зоне обнаружения светильник автоматически переходит в энергосберегающий режим через 1 минуту*.

Модель	Мощность LED модуля, W	Источник света	Световой поток, Lm	Цветовая температура, K	Размеры L x B x H, мм	Допустимый монтажный диаметр D, мм	Цвет корпуса	Кол-во в упаковке	Артикул
SP2333	9	48*SMD2835	900	6400	400 × 208 × 50	40-60	серый	5	32027

* Перед установкой светильника необходимо его включить при помощи кнопки расположенной около крепежной консоли. Если кнопка находится в позиции OFF/выключено, то не происходит подзарядки аккумуляторной батареи, и не работает освещение.