

Светильники для высоких пролетов PHB 02 PRO SENSOR

Предназначены для освещения торговых, промышленных и сельскохозяйственных объектов



ВЫСОКАЯ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ
140 лм / Вт

ПРОГРАМИРОВАНИЕ РЕЖИМОВ РАБОТЫ С ПОМОЩЬЮ ПДУ*
Настройки режимов работы

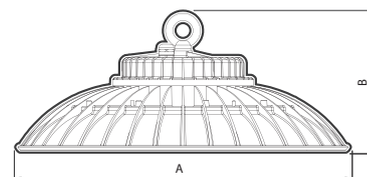
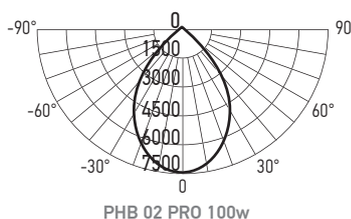
МИКРОВОЛНОВЫЙ ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ 360° / 15м
Экономия электроэнергии, плавное изменение освещенности

* ПДУ – пульт дистанционного управления, входит в комплект поставки.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Источник света: светодиоды SMD5050
- Материал корпуса: литой алюминий
- Цвет корпуса: черный
- Материал линзового модуля: поликарбонат
- Цветовая температура: 5 000 К
- Индекс цветопередачи: Ra > 80
- Входное напряжение: 100–240 В / 50–60 Гц
- Коэффициент мощности: cos φ > 0,90
- Температура эксплуатации: –40...+50°С
- Срок службы светодиодов: 50 000 часов
- Гарантийный срок: 5 лет
- Соответствие ТР ТС



Дежурные режимы работы			
DIM	D1	D2	D3
0% мощности	10% мощности	30% мощности	50% мощности

Для тросового крепления рекомендуется использовать Кронштейн НВ** для светильников PHB (универсальный), приобретается отдельно.

Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Угол свето-распределения	Высота уст., м	Размеры АхВ, мм	Вес, кг
5022447	4895205022447	PHB 02 PRO SENSOR 100w 5000K 90° IP65	100	14 000	90°	6	Ø280×122	1,2
5022454	4895205022454	PHB 02 PRO SENSOR 150w 5000K 90° IP65	150	21 000	90°	8	Ø360×133	1,7
5016378	4895205016378	PHB 02 PRO SENSOR 200w 5000K 60° IP65	200	28 000	60°	< 12	Ø420×160	2,4
5025530	4895205025530	**Кронштейн НВ для светильников PHB (универсальный)						0,225