

### Лампы светодиодные высокой мощности **PLED-HP R**

Предназначены для общего освещения внутренних объектов: производственных и складских помещений



#### ВЫСОКАЯ НАДЕЖНОСТЬ

Алюминиевый радиатор

#### ВЫСОКАЯ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ

100 лм/Вт

#### ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО СВЕТА

Ra > 80, без пульсации



PLED-HP R170 60w



PLED-HP R190 80w



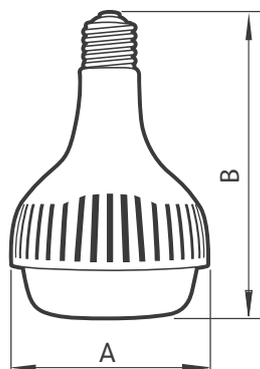
PLED-HP R210 120w

Положение ламп во время работы – колбой вниз. Не допускается использование светодиодных ламп в светильниках ограничивающих циркуляцию воздуха.

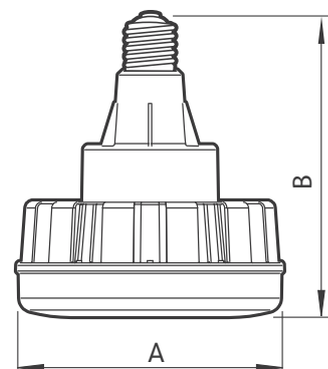


### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Источник света: светодиоды
- Материал корпуса: поликарбонат/алюминий
- Цвет корпуса: серый
- Материал колбы: поликарбонат
- Цоколь: E40
- Угол светораспределения: 120°
- Индекс цветопередачи: Ra > 80
- Температура эксплуатации: -20°...+40°C
- Срок службы светодиодов: 30 000 часов
- Гарантийный срок: 3 года



PLED-HP R170 60w  
PLED-HP R190 80w



PLED-HP R210 120w

Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Цв. тем., К	Световой поток, лм	Напряжение, В	Реком. высота установки, м	Размеры, ØАхВ, мм	Вес, кг	Упак., шт.
5005723	4895205005723	<b>PLED-HP R170 60w E40 4000K GR</b>	60	4000	6000	100–240	4–6	170x230	0,510	1/6
5005747	4895205005747	<b>PLED-HP R190 80w E40 4000K GR</b>	80	4000	8000	100–240	6–8	190x275	0,660	1/4
5026643	4895205026643	<b>PLED-HP R210 120w E40 5000K GR</b>	120	5000	12000	175–265	8–12	210x243	0,500	1/6

НОВИНКА