

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ ВЫСОКОЙ МОЩНОСТИ НР

НОВИНКА

Эффективная замена ртутных, галогенных и люминесцентных ламп высокой мощности.

Используются для внутреннего освещения магазинов, складов, производственных помещений с высокими пролётами.



4000 K


Нейтральный белый свет

5000 K

Дневной свет


6500 K

Холодный дневной свет

 30 000 часов службы

 Гарантия 2 года

 Экономии электроэнергии

 Отсутствие пульсаций

- Номинальное рабочее напряжение: 230 В.
- Диапазон рабочих напряжений: 170–264 В.
- Индекс цветопередачи, Ra > 80.

*Бренд IEK являлся лауреатом рейтинга народного доверия «Марка № 1 в России» в категории «Электротехника» в 2014, 2016 и 2019 годах.





Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Цоколь	Световой поток, лм	Размер, мм	Температура эксплуатации	Артикул
30	4000	E27	2700	100×160	-20...+45	LLE-HP-30-230-40-E27
30	6500	E27	2700	100×160	-20...+45	LLE-HP-30-230-65-E27
50	4000	E27	4500	138×206	-20...+45	LLE-HP-50-230-40-E27
50	6500	E40	4500	138×254	-20...+45	LLE-HP-50-230-65-E40
65	4000	E40	5850	160×289	-20...+45	LLE-HP-65-230-40-E40
65	6500	E40	5850	160×289	-20...+45	LLE-HP-65-230-65-E40



Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Цоколь	Световой поток, лм	Размер, мм	Температура эксплуатации	Артикул
80	6500	E40	7200	135×241	-20...+45	LLE-HP-80-230-65-E40
100	6500	E40	9000	145×285	-20...+45	LLE-HP-100-230-65-E40
120	6500	E40	15000	145×285	-20...+45	LLE-HP-120-230-65-E40



Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Цоколь	Световой поток, лм	Размер, мм	Температура эксплуатации	Артикул
160	6500	E40	20000	230×306	-20...+45	LLE-HP-160-230-65-E40



Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Цоколь	Световой поток, лм	Размер, мм	Температура эксплуатации	Артикул
35	5000	E40 (вращение на 360°)	6000	262×90	-40...+45	LLE-HPR-035-230-50-E40
60	5000	E40 (вращение на 360°)	8000	262×90	-40...+45	LLE-HPR-060-230-50-E40