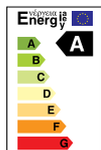


Светодиодные лампы PLED Hi-Power



PLED HP 30W

PLED HP 40W

PLED HP 60W

PLED HP 75W

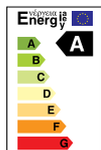
PLED Hi-Power – серия светодиодных ламп высокой мощности для профессионального применения. Лампы **PLED Hi-Power** предназначены для освещения общественных и производственных помещений. Возможно применение в закрытых уличных светильниках. Обеспечивающие эффективный теплоотвод мощный алюминиевый радиатор и встроенный вентилятор способствуют эффективному снижению температуры внутри лампы и, как следствие, увеличению срока ее службы. Светодиоды закреплены на пластинах-отражателях из металла. Положение лампы при горении – вертикальное.

Технические характеристики

- Источник света – высококачественные светодиоды SAMSUNG
- Цветовая температура – 6500 К.
- Угол излучения – 360°.
- Высокий коэффициент цветопередачи.
- Не диммируются.
- Материал корпуса – пластик, колба-рассеиватель – полупрозрачный полистирол.
- Входное напряжение / частота – 230В / 50Гц.
- Температура эксплуатации –25...+40 °С
- Расчётный срок службы светодиодов – 40 000 часов
- Гарантия – 3 года

Артикул	Мощность, Вт	Цоколь	Цветовая температура	Световой поток, лм	Угол излучения	Размеры, мм	Упаковка
PLED-HP 30W 6500K E27	30Вт = 200Вт	E27	6500 К	2550	360°	Ø90 x 193	1 / 20
PLED-HP 30W 6500K E40	30Вт = 200Вт	E40	6500 К	2550	360°	Ø90 x 216	1 / 20
PLED-HP 40W 6500K E27	40Вт = 300Вт	E27	6500 К	3450	360°	Ø90 x 268	1 / 20
PLED-HP 40W 6500K E40	40Вт = 300Вт	E40	6500 К	3450	360°	Ø90 x 290	1 / 20
PLED-HP 60W 6500K E27	60Вт = 500Вт	E27	6500 К	5200	360°	Ø111 x 285	1 / 10
PLED-HP 60W 6500K E40	60Вт = 500Вт	E40	6500 К	5200	360°	Ø111 x 310	1 / 10
PLED-HP 75W 6500K E40	75Вт = 600Вт	E40	6500 К	6500	360°	Ø111 x 310	1 / 10

Светодиодные лампы PLED Hi-Power-T



PLED-HP-T100



PLED-HP-T120



PLED-HP-T140

Серия светодиодных ламп **PLED Hi-Power серии T** высокой мощности предназначены для освещения общественных и производственных помещений. Возможно применение в закрытых уличных светильниках. Конструкция лампы обеспечивает эффективный теплоотвод и оптимальный срок службы светодиодов при разумной цене.

Положение лампы при горении – универсальное.

Технические характеристики

- Источник света – высококачественные светодиоды EPISTAR
- Цветовая температура – 4000 К.
- Угол излучения – 200°.
- Высокий коэффициент цветопередачи.
- Не диммируются.
- Материал корпуса – пластик, колба-рассеиватель – матовый полистирол.
- Входное напряжение / частота – 230В / 50Гц.
- Температура эксплуатации –25...+40 °С
- Расчётный срок службы светодиодов – 30 000 часов
- Гарантия – 2 года

Артикул	Мощность, Вт	Цоколь	Цветовая температура	Световой поток, лм	Угол излучения	Размеры, мм	Упаковка
PLED-HP-T100 20W 4000K	20Вт = 150Вт	E27	4 000 К	1 600	200°	Ø110 x 185	1 / 30
PLED-HP-T120 30W 4000K	30Вт = 200Вт	E27	4 000 К	2 400	200°	Ø120 x 220	1 / 30
PLED-HP-T140 40W 4000K	40Вт = 300Вт	E27	4 000 К	3 200	200°	Ø140 x 255	1 / 30