

# НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ

НОВИНКА

Для работы в сетях 12-24 / 24-48 В постоянного и переменного тока. Применяются в помещениях с повышенной влажностью, а также в низковольтных системах резервного освещения.



4000 K

Нейтральный белый свет


 Высокая  
светоотдача

 30 000 часов  
службы

 Гарантия  
2 года

 Экономия  
электроэнергии

- Диапазон рабочих напряжений: 12-24 или 24-48 В
- Тип напряжения: переменное / постоянное
- Диапазон рабочих температур: -20 ... +40 °C
- Эффективность: >95 лм/Вт
- Индекс цветопередачи: Ra >80
- Низкий уровень пульсаций
- Цветовая температура: 4000 K

## «Шар» А60

Мощность, Вт	Цоколь	Световой поток, лм	Размер лампы (В×А), мм	Рабочее напряжение, В	Тип напряжения	Артикул
8	E27	760	60×110	12-24	AC / DC	LLE-A60-08-12-24-40-E27
12	E27	1140	60×118	12-24	AC / DC	LLE-A60-12-12-24-40-E27
8	E27	760	60×110	24-48	AC / DC	LLE-A60-08-24-48-40-E27
12	E27	1140	60×118	24-48	AC / DC	LLE-A60-12-24-48-40-E27

## «Софит» MR16

Мощность, Вт	Цоколь	Световой поток, лм	Размер лампы (В×А), мм	Рабочее напряжение, В	Тип напряжения	Артикул
8	GU5.3	760	90×91	12-24	AC / DC	LLE-MR16-08-12-24-40-GU5