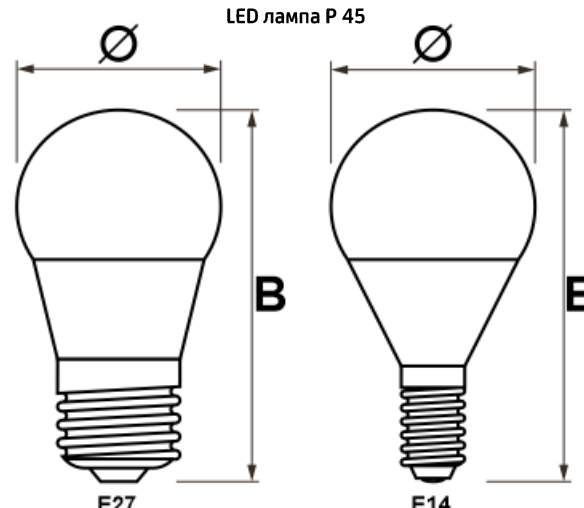


Модель	LED ЛАМПА P45 "Шар"
Цокольдін (тишин) түрі	E14 / E27
Колбаның пішіні	P45
Номиналдық кваты, Вт	4.5
Тұс температурасы, К	4000
Жарық ағыны, лм	405
Жарық кезі, жарық диодтарды	МТС
Гус беру индекс, Ка	70
Жарық таралу бұрыншы гр°	160
Куат коэффициенті	0.5
Корғаударежесі	IP20
Климаттық орнындау	УЗ
Жұмыс температурасының диапазоны, °C	-10°...+40°
Габариттік ешкәндегі ØxВ, мм	45x80
Пульсация коэффициенті	5% дән азтық емес
Қызымет етімдері, сағат	30000
Корпус түсі	Ақ
Корпус материалы	Алюминий корытпасы / АБС-пластик
Рефлектор	Полиэтилен
Кіріс кернеңі, В	220
Жұмыс кернеңін диапазоны, В	175-265

**Кепілдік міндеттемелер:**

1. Кепілдік мерзімі-пайдалану ережелерін сақтаған жағдайда 1 жыл.
2. Кепілдік міндеттемелер жарықдиодты шам сатылған сәттен бастап күшіне енеді.
3. Бұйымды дұрыс тасымалдамағаны, дұрыс сақтамағаны, монтаждамағаны және дұрыс пайдаланбағаны үшін сатушы үйім жауапты болмайды.
4. Партия нөмірі, сату күні, сатушы үйімнің мөртабаны, сатушы мен сатып алушының жеткізушінің құжаттарында қолы болмаган кезде кепілдік мерзімі бұйым дайындалған күннен бастап есептеледі.
5. Кепілдік мына төмөнделігердің натижесінде закындалған шамға қолданылмайды.
 - Механикалық асер ету және өзге де зақындану.
 - Механикалық закындануларға кинетикалық энергия асерінен шамың (корпус, шашыратқыш, шағылыстырылғыш, коректендіру сымы) туатастырылғынан бұзылуы жатады.
 - Сыйкылтықтармен жанасу (шамың істен шығуы немесе желілік сымының ақауы натижесінде, корпус ішінде ылғалданып болынған байланысты), сатушы үйім маманының қарасы натижелері немесе бөгде саралтамаłyқ корытынды негізінде.
6. Шамды өздігінен ашып тастаған жағдайда кепілдік өз күшін жояды.
7. Шамды пайдалану барысында жарықдиодтардың табиги тозуына байланысты 2 жыл ішінде 20% - дан аспайтын жарық ағыны төмөндейді, бұл кепілдік жағдай болып саналмайды.

Гарантыйный талон / Кепілдік талоны

Гарантыйный талон действителен только при заполнении всех данных / Кепілдік талоны барлық деректерді толтырган кездеған жарапады

Номер партии / Тоталманың нөмірі (смотреть на корпусе лампы)/(шамның корпусынан қарасу)	
Дата продажи / Сату күні (д/мм/гггг) / (кк/аа/жжж)	
Адрес продавца / Сатушының мекен-жайы (юр. адрес/ телефон) / (занды мекен-жайы / телефоны)	
Печать продавца / Сатушының мәрі (подпись/ печать продавца) / (сатушының колы/ мәрі)	
Покупатель / Сатып алушы (ФИО/ подпись) / (Аты-жәні / колы)	

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ
И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**Назначение:**

Светодиодная лампа MEGALIGHT серии Р45 "Шар" — это современный высокотехнологичный источник света. Светодиодная лампа предназначена для внутреннего и наружного применения в различных типах светильников, а также используется для прямой замены устаревших ламп накаливания, компактных люминесцентных ламп и галогенных ламп.

Комплектация:

1. Светодиодная лампа Р45 шт. 1
2. Технический паспорт и руководство по эксплуатации, шт. 1
3. Упаковочная коробка, шт. 1

Требования по технике безопасности:

1. Монтаж, устранение неисправностей и чистка лампы производится только при отключенном электропитании квалифицированным специалистом.
2. Использование лампы допускается только при указанном в инструкции по эксплуатации напряжении сети.
3. **ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**
 - Эксплуатация лампы с поврежденным цоколем, корпусом или защитным рефлектором..
 - Подключение через светорегулятор (диммер).
4. Светодиодная лампа ремонту не подлежит. При возникновении неисправности в гарантийный срок, принести на замену продавцу, по истечению гарантийного срока светодиодную лампу утилизировать.

Подготовка светодиодной лампы к работе, установка, правила эксплуатации:

1. Распакуйте лампу, убедитесь в ее целостности и комплектации.
2. Перед установкой убедитесь в отсутствии напряжения сети.
3. Вкрутите лампу в патрон по часовой стрелке.

Условия транспортировки и хранения:

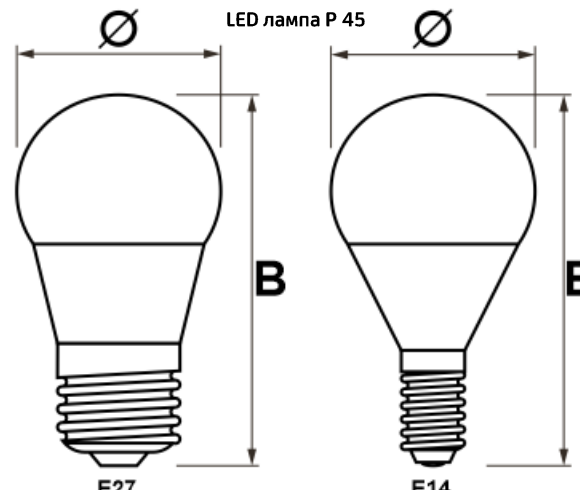
1. Транспортирование допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающего защиту упакованной продукции от механических повреждений, непосредственного воздействия атмосферных осадков и ударных нагрузок в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на транспорте данного вида.
2. Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -50°C до +50°C и относительной влажности не более 98% при 35°C.

Утилизация:

Изделие не содержит дорогостоящих или токсичных материалов, требующих специальной утилизации. Утилизацию проводят обычным способом.

Технические характеристики:

Модель	LED ЛАМПА Р45 "Шар"
Тип цоколя	E14 / E27
Форма колбы	P45
Номинальная мощность, Вт	4.5
Цветовая температура, К	4000
Световой поток, лм	405
Источник света, светодиоды	МТС
Индекс цветопередачи, Ra	70
Угол светодистрибуции, град.	160
Коэффициент мощности	0.5
Степень защиты	IP20
Климатическое исполнение	УЗ
Диапазон рабочих температур, °C	-10°~+40°
Габаритные размеры ØxВ, мм	45x80
Коэффициент пульсации	Не более 5%
Срок службы, часов	30000
Цвет корпуса	Белый
Материал корпуса	Алюминиевый сплав / АБС-пластик
Рефлектор	Полиуретан
Входное напряжение, В	220
Диапазон рабочего напряжения, В	175-265



Гарантийные обязательства:

- Гарантийный срок – 1 год при соблюдении правил эксплуатации.
- Гарантийные обязательства вступают в силу с момента продажи светодиодной лампы.
- За неправильную транспортировку, хранение, монтаж и эксплуатацию изделия, торгующая организация ответственность не несет.
- При отсутствии номера партии, даты продажи, штампа торгующей организации, подписей продавца и покупателя в документах поставщика, гарантийный срок исчисляется со дня изготовления изделия.
- Гарантия не распространяется на лампу, поврежденную в результате:
 - Механического воздействия и иного повреждения. К механическим повреждениям относятся, нарушение целостности лампы (корпуса, рассеивателя, цоколя) под воздействием кинетической энергии.
 - Контакта с жидкостями (выход из строя лампы в связи с присутствием влаги внутри корпуса в результате дефекта корпуса или сетевого провода), на основании результатов осмотра специалистом торгующей организации или стороннего экспертного заключения.
- В случае самостоятельного вскрытия корпуса лампы, гарантия утрачивает свою силу.
- В ходе эксплуатации лампы, в связи с естественной деградацией светодиодов, происходит падение светового потока не более 20% в течение 2 лет, что не является гарантийным случаем.

Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера, информацию для связи с ними/ Өндірушінің атаяу және орналасқан жері (өндіруші үәкілдегі берген тұлға), импорттаушы, олармен байланысуға арналған аппарат

- ТОО «Юг Электрокомплект»/«Юг Электрокомплект» ЖШС 050061, Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Кудерина, 476 / 050061, Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Кудерин к-сы, 476 Тел./факс: +7 (727) 346-88-88 Е-mail: almaty@ekt.kz
- Произведено по заказу и под контролем ТОО «Юг Электрокомплект» на заводе Янтай Ред100 Лайтинг Со. ЛТД Индустриальная зона Ред100, шоссе Джинксу, город Цыся, Шаньдуң, Китай / Янтай зауытында «Юг Электрокомплект» ЖШС талсызысы бойынша және оның бақылаумен өндірілген. Ред100 Лайтинг Со. ЛТД Red100 Индустриалды аймағы, Джинксу тас жолы, Цыся қаласы, Шаньдуң, Китай

MEGALIGHT®
energy saver

P 45 сериялы
жарықдиодты шам

ТЕХНИКАЛЫҚ ТӨЛҚҰЖАТ
ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

Пайдаланылуы:

P45 "Шар" сериялы жарықдиодты шам MEGALIGHT – бұл заманауи жоғары технологиялық жарық көзі. Жарықдиодты шам әр түрлі жарышамдарда ішкі және сыртқы қолдануға арналған, сонымен қатар ескірген қыздыру лампаларын, ықшам флуоресцентті лампалар мен галогендік шамдарды тікелей ауыстыру үшін қолданылады.

Жинақтау:

- Жарықдиодты шам P45, 1 дана
- Техникалық төлқұжат және пайдалану жөніндегі Нұсқаулық, 1 дана
- Орауыш қорап, 1 дана

Қарапәндейтілген техникалық бойынша талаптар:

- Шамды монтаждауды, ақаулықтарды жоюды және тазалауды тек білікті маман электр құаты сөндірілген кезде ғана жүргізеді.
- Шамды пайдалануға желі кернеүін пайдалану жөніндегі нұсқаулықта көрсетілген кезде ғана рұқсат етіледі.
- ТҮЙІМ САЛЫНАДЫ:**
 - Цоколь, корпус немесе қорғаныс рефлекторы зақымдалған шамды пайдалануға.
 - Жарық реттегіші (диммер) арқылы қосылуға.
- Жарықдиодты шам жөндеуге жатпайды. Кепілді мерзім ішінде ақау пайда болған жағдайда сатышыға ауыстырып беру үшін әкелуге болады, кепілдік мерзімі еткен сон жарықдиодты шамды жою қажет.

Жарықдиодты шамды жұмысқа дайындау, орнатуу, пайдалану ережесі:

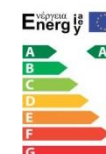
- Шамды ашип, оның бүтін екендігіне және дұрыс жинақталғанына көз жеткізіңіз.
- Орнату алдында желі кернеүінің жоқтығына көз жеткізіңіз.
- Шамды сағат тілімен патронға бұраңыз.

Тасымалдау және сақтау шарттары:

- Бұып-түйілген өнімді механикалық зақымданудан, атмосфералық жауын-шашынның және соққы күштерінің тікелей асерінен қорғауды қамтамасыз ететін жабық көліктің кез-келген түрімен тасымалдауға, осы түрдегі көліктің қолданылатын жүктөрді тасымалдау қағидаларына сәйкес жол беріледі.
- Сақтау дайындауышының қантамасында -50°C-тан +50°C-қа дейінгі температурада және 35°C кезінде 98%-дан аспайтын салыстырмалы ылгалдылықта табиги желдеткіші бар жабық үй-жайларда жүзеге асырылады.

Жою:

Бұйымның құрамында арнаулы кәдеге жаратуды талап ететін қымбат немесе улы материалдар жоқ. Жою әддтегі тәсілмен жүргізіледі



Өнімнің толық тізімімен сіз mgl.kz сайтында
танса аласыз

С полным перечнем продукции вы можете
ознакомится на сайте mgl.kz

