

4. ЭКСПЛУАТАЦИЯ / СҮРЧАУЛГЫС / ПАЙДАЛАНУ / ПАЙДАЛАНУУ

4.1 Изделие не предназначено для работы с регуляторами яркости (диммерами). / Цилиндрический ламповый светильник с регулировкой яркости (диммером) не имеет встроенных диммеров. / Бытовым жарыктык, ретеггерлермен (диммерлермен) жумыс иштеге арналмаган. / Буюм жарыктыкты жөнөдөгүч (диммерлер) менен иштөөгө арналган эмес.

4.2 Не допускается использование лампы при наружном освещении в открытых светильниках. / Цифровой LED ламповый светильник с регулировкой яркости (диммером) не имеет встроенных диммеров. / Азык шырагдандарада сырткан жарыктандырган кезде шамды пайдаланууга рұксат етілемейді. / Лампаны тишик жарыктыктың орталынуун ачык шамырыктарда пайдаланууга жол берилбейт.

4.3 Не рекомендуется использовать лампу в полностью закрытых светильниках во избежание ее перегрева и преждевременного выхода из строя. / Ағылшының артық температурасы жарыктыктың орталынуундағы жолда шырагдандарада пайдаланууга рұксат етілемейді. / Шамынның артық қызуын және истан алдын ала шыгуын болдырумая шамды жабык шырагдандарада пайдаланууга рұксат етілемейді. / Лампаны ысың кетишенин жана убактысынан эрте эле иштебей калуусун алдын алу учун, аны толтуру менен жабык шамчырактарда пайдаланууга сунушталады.

4.4 Чистку поверхности изделия следует производить мягкой сухой или слегка влажной тканью. Не допускается применение растворителей и агрессивных моющих и абразивных средств. / Цилиндрический ламповый светильник с регулировкой яркости (диммером) не имеет встроенных диммеров. / Шамынның артық қызуын және истан алдын ала шыгуын болдырумая шамды жабык шырагдандарада пайдаланууга рұксат етілемейді. / Буюмның беткі қабатын жұмысқа құрғак немесе сал ылғал шүберекен жүргізген жөн. Еріткіштердің және агрессивти жуысын жөнде абразивтің құралдарды колданууга рұксат етілемейді. / Буюмдан бетин жұмшак, қурғак же бір аз ным чупурек менен тазалою керек. Эріткічтердің жана агрессивдүй жууға, абразивдің жағалаттарды колданууга жол берилбейт.

Таблица 2. / Үлкеншілд 2: / 2-кесте. / 2-таблица.

Технические требования и характеристики	LED MR16-5W-80-GU5.3 R	LED MR16-5W-80-GU5.3 R	LED MR16-5W-85-GU5.3 R	LED MR16-5W-827-GU10 R	LED MR16-5W-80-GU10 R	LED MR16-7W-827-GU10 R	LED MR16-7W-80-GU10 R	LED MR16-7W-845-GU5.3 R	LED MR16-7W-827-GU10 R	LED MR16-7W-80-GU10 R	LED MR16-9W-827-GU10 R	LED MR16-9W-80-GU10 R	LED MR16-9W-885-GU5.3 R	LED MR16-9W-827-GU10 R	LED MR16-9W-80-GU10 R	LED MR16-9W-885-GU10 R	LED MR16-11W-827-GU10 R	LED MR16-11W-840-GU5.3 R	LED MR16-11W-865-GU5.3 R	LED MR16-11W-827-GU10 R	LED MR16-11W-865-GU10 R	
Цоколь Лампового (штекер)	GU5.3	GU10	GU5.3	GU5.3	GU10	GU5.3	GU10	GU5.3	GU10	GU5.3	GU10	GU5.3	GU10	GU5.3	GU10	GU5.3	GU10	GU5.3	GU10	GU5.3	GU10	
Мощность, Вт Заданный, Число Куаты, Вт Кубаттулугу, Вт		5				7					9							11				
Номинальный ток, А Цифровой ламповый, А Нактылы ток, А Номинальный ток, А	0.04					0.06					0.08							0.10				
Световой поток (не менее), лм Ламповый ламп, лм Жарык, ағысы, лм Жарык ағыны, лм		400				560					720							880				
Эффективность, лм/Вт Цифровой ламповый, Число Тимдилгі, лм/Вт Натыйжалуулук, лм/Вт																						
Цветовая температура, К Цифровой ламповый, Число Тус термопарасы, К Тусук температура, К	2700	4000	6500	2700	4000	6500	2700	4000	6500	2700	4000	6500	2700	4000	6500	2700	4000	6500	2700	4000	6500	
Индекс цветопередачи, Ra Цифровой ламповый индекс, Ra Тус берилесин индекси, Ra Тус беруу индекси, Ra																						
Номинальное напряжение, В Цифровой ламповый, Число Нактык көрнеки, В Номинальный напряж.																						
Диапазон питанияющих напряжений, В Цифровой ламповый, Число Куаттауыш көрнеки, В Азык чынчалуусунун диапазону, В																						
Частота питанийет сеть, Гц Цифровой ламповый, Число Куаттауыш көлөнгөн жылдамдык, Гц Азык чынчалуусунун диапазону, Гц																						
Температура эксплуатации, °C Цифровой ламповый, Число Пайдалану температурасы, °C Пайдалану температурасы, °C																			- 25 °C ... +50 °C			
Габаритные размеры, мм Цифровой ламповый, Число Габариттик елшемдері, мм Тиши елшемдеру, мм																			50x56			
Срок службы, ч Цифровой ламповый, Число Көлдөнүү мерзим, сағ Кызмет мөнөтүү, с																		30000*				

* гарантийные обязательства, установленные производителем, в течение которых им принимаются претензии от потребителей

** штрафной наказание за несанкционированную установку лампового светильника: штраф в размере 10000 тг. в соответствии с законом о защите прав потребителей;

*** одноразовый белгиленген кепілдик міндеттемелер, олардың колдануу кезинде тутынушылардан наразылыктар қабылданады

**** одноразуу тарабынан белгиленген кепілдик міндеттемелер ичинде, алар көректөөчүлөрден дооматтарды қабыл алынат



4.5 При обнаружении неисправности или по истечении срока службы изделие утилизировать в соответствие с п.8 инструкции. / Ұмыттыңыз үшін әмбапайтынан қарастырылған күнде жаңа өткізу үшін қолданылады.

Лампа светодиодная / Жарық диодту лампа / LED MR16-5W-827-GU5.3 R

Основные технические характеристики ламп приведены в таблице 2. / Ұмыттыңыз үшін қолданылады.

Шамдардың негізгі техникалық сипаттамалары 2-кестеде көрсетілген. / Лампалардың негізгі техникалық мүнәздемелері 2-таблицада көрсетілген.

6. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ / ФОРМУЛЫ БЫЛДАРЛАСЫЛУСЫ / ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ / ТАШУУ ЖАНА САКТОО

Транспортировка и хранение изделия должны производиться в упаковке изготовителя при температуре окружающей среды от минус 50 до плюс 45 °C с соблюдением мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.

Цилиндрический фонарь-лампа из алюминиевого сплава с прозрачным стеклянным колпаком и пластиковым держателем. / Қызыл шашының үшін қолданылады.

Бұйымды тасымалдау мен сактау коршаган орталық температурасы минус 50 бастан 45 °C дейін кезінде, механикалық зақымдар мен атмосфералық жауын-шашының асерінен сактық шараларын сактайтырып, ендірушінін қантамасында жауеге асырулы туыс.

Буюмду ташуу жана сактоо даярдоочунун таңғында, механикалық бузулудан жана атмосфералық жауандын таасиринен сактық шараларын сактайтырып, ендірушінін қантамасында жауеге асырулы туыс.

7. РЕАЛИЗАЦИЯ / ЕРГАЕЛІС / САТЫП ЕТКІЗУ / САТУУ

Специальные требования к реализации не установлены / Үйшірділдік үшін қолданылады.

Специальные требования к реализации не установлены / Үйшірділдік үшін қолданылады.

8. УТИЛИЗАЦИЯ / ОФАСАУСЫЛУСЫ / КЕДЕГЕ ЖАРАТУ / УТИЛИЗАЦИЯЛОРУ

Таблица 3. / Ұмыттыңыз 3: / 3-кесте, / 3-таблица.

Наименование изделия: Цилиндрический алюминиевый Бұйымның атауы: Буюмдун атауы:	Лампа светодиодная Лампа светодиодная / Жарық диодту лампа / Жарық диодту лампа
Тип изделия Цилиндрический алюминий Бұйымның түрі Буюмдун түрү	Источник света Лампа светодиодная / Жарық диодту лампа / Жарық диодту лампа
Модель изделия Цилиндрический алюминий Бұйымның үлгісі Буюмдун модели	LED MR16-5W-827-GU5.3 R, LED MR16-5W-840-GU5.3 R, LED MR16-5W-865-GU5.3 R, LED MR16-5W-827-GU10 R, LED MR16-5W-840-GU10 R, LED MR16-5W-865-GU10 R, LED MR16-7W-827-GU5.3 R, LED MR16-7W-840-GU5.3 R, LED MR16-7W-865-GU5.3 R, LED MR16-7W-827-GU10 R, LED MR16-7W-840-GU10 R, LED MR16-7W-865-GU10 R, LED MR16-9W-827-GU5.3 R, LED MR16-9W-840-GU5.3 R, LED MR16-9W-865-GU5.3 R, LED MR16-9W-827-GU10 R, LED MR16-9W-840-GU10 R, LED MR16-9W-865-GU10 R, LED MR16-11W-827-GU5.3 R, LED MR16-11W-840-GU5.3 R, LED MR16-11W-865-GU5.3 R, LED MR16-11W-827-GU10 R, LED MR16-11W-840-GU10 R, LED MR16-11W-865-GU10 R
Товарный знак: Цилиндрический Тауар белгілі Товардик белги	«ЭРА» / «ЕНК»
Страна изготовитель: Цилиндрический Өндірүшілік Даирекция мамлекет	Китай / Қытай / Китай / Китай
Наименование изготовителя: Цилиндрический алюминиевый Өндірүшінің атауы Даярдоочунун атауы	АТЛ Бизнес (Шэнчжэнь) КО., LTD (ATL Business (ShenZhen) CO., LTD.)
Адрес изготовителя: Цилиндрический алюминий Өндірүшінің мекенжайы Даярдоочунун дареги	KHP, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901 (PRC, 518054, Shenzhen, Nanshan District, Chuangye street, North Baolicheng Building, room 901)
Информация для связи с изготовителем Өткізумендердің үшін Өндірүшінен хабарласуға арналған акпарат Даярдоочуну менен байланышу үчүн маалымат	atl_company@163.com
Импортер: Атт. Альберт Импортгүлші: Импортгүлшінің атауы Импорттоо:	Информация об импортере указана на индивидуальной упаковке Атт. Альберт үшінші үшіншінде көрсетілген. / Үшіншінде көрсетілген. / Үшіншінде көрсетілген. Импорттору туралы акпарат жеңе кантамада орналасқан заттаңда көрсетілген. Импорттоо туралы маалымат жеңе таңтакта жайғаштырылған энбелгіде көрсетілген.
Соответствие нормативным документам: Энергомагнитная совместимость технических средств Цилиндрический алюминиевый Физическая безопасность Нормативный критерий Членемдик документтерге ылайык келиши	TP TC 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» TP TC 037/2016 «О ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» Цилиндрический алюминиевый алюминий «Штампованные алюминиевые листы с алюминиевыми и алюминиево-магниевыми покрытиями» «Стяжки из алюминиевого сплава с алюминиевыми и алюминиево-магниевыми покрытиями» Бүйім КО ТР 004/2011 «Төменгі волтті жабдықтың қауілсіздігі туралы» талаптарына сәйкес келеді «Техникалық курадаудың электромагниттік үйлесімдігі» Бүйім талаптарға жөн берет ББ ТР 004/2011 «Төменгі волтті жабдуунун коопсиздүү жөнүндө» «Техникалық кәражаттардың электромагниттік шайкештігі» «Электр инженериясы жана радиоэлектроника продукттарында зияндуу заттарды колдонууну чектөө жөнүндө»
Дата изготовления Цилиндрический алюминий Өндірілген күні: Даярдо күнү:	Указана на лампе Iscatednqurylyndi үшіншінде Шамда көрсетілген Чыракта көрсетілген

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации. / Արևադասակար անհամեստ է օգլուհանեւ Նրա իրացնը սուրածայի օբյեկտում պահպանի համարի: / Бүйімді еткізу аумағы заңнамасының талаптарына сәйкес кадеге жарату қажет. / Буюм сатуын аймагының мыйзамдарының талаптарына ылайык утилизациялос зары.

9. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ / ՏԵՂԵԿՈՒՅՑՈՒՆԵՐ ԴՐԱՄՐԱՏԵՍԱԿԻ ԱԾՈՒՆ / БҮЙІМ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР / БҮЮМ ТУУРАЛУУ МААЛЫМТАР

Сведения об изделии приведены в таблице 3. / Արևադասակար մասին տեղեկաբառлар Աղյուսակ 3-нис: / Бүйім туралы мәліметтер 3-кестеде көлтірлген. / Буюм туралуу маалыматтар 3-таблицада көлтірілген.

10. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА / ԵՐԱԾԽՆԹԵԱՀՆ ՊԱՐՏՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԵՐ /

ԿԵՊԼԻՋ ՄԻՋԵՏTEMЕЛЕРИ / ԿԵՊԼԻՋ ՄԻԼԴԵՏTEMЕЛЕՐ

10.1 Гарантийный срок эксплуатации составляет 1 год со дня продажи, при соблюдении условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве.

Երաժիշտին շահագրძնան ժամկետ վաճаһыр օրվանից 1 унта, Ե՞ ՍԱՆ Ենթարկու Եզրա շահագրძնան պայմանе վաճаһыр.

Модель изделия Արևադասակար մոդել Бүйімнің үлгісі Буюмдан модели	Место продажи Վաճаһыր վայրը Сату орны Сату жері	Дата продажи Վաճаһыր ամսաթիվը Сату күні Сату күнү	Штамп магазина и подпись продавца Խանութիւ դրույթականիքը և վաճակի ստորագրությունը Дүкенниң мөртәңбасы және сатуышының колы Дүкендүн бүрч мөрү жана сатуучунун колы

10.2 Продукция не подлежит гарантийному обслуживанию в случае: / Արևադասակար Ենթարկան չէ Երաժիշտային սպասարկման Երբ / Կյրալғы կелесі жағдайда кепілді қызмет етуге жатпайды: / Өндүрүмдүн кепилдик теййесу тәмәнкү учурларда болбоят:

-наличия механических повреждений или следов вскрытия корпуса; / -шолым бын մեխаниկалық սպասարկման բացынан берілген կүм մարմұр (պատրիարք) риағынан հեмпрег, / -механикалық, зақынданулары немесе корпусты ашу іздері болғанды; / -механикалық бузулар же корпусту ачуу издері бар болсо;

-нарушения условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве, / -խանութիւ Ե՞ ՍԱՆ Ենթարկու Սարտարկան շահագրძնան պայմանе: / -осы нұскакулықта жазылған пайдалану шарттарын бүзганды, / -ушул кодлономдо жазылған пайдалану шарттары бузылса,

Замена вышедшой из строя электротехнической продукции осуществляется в точке продажи при наличии кассового чека и корректно заполненного гарантийного талона.

Сашаһыр պри ԵԱԸ Խանութիւն Ենթարկելի կամաց պայտարակի վիճակինде Իրավականիւ Եականակիւ Ե վաճаһыր վենդում որակված Երաժիշտային կүрніш և Әңгүр լրացված Երաժիշտային կүрніш առկүніләрдің դәшири:

Істен шықкан электр техникалық, өнімді ауыстыру кассальк, чегі және дүрыс толтырылған кепилдик талоны болғанда сату орнында жүзеге асырылады:

Иштебей қалған электр-техникалық өндүрүмдү Атамаштыру, кассальк чектин жана түру толтурулған кепилдик талонунан бар болусунда, сатуу түйүнүнде ишке ашырылат:

