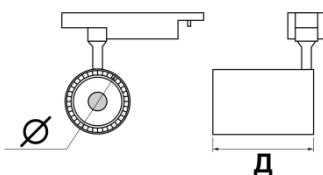
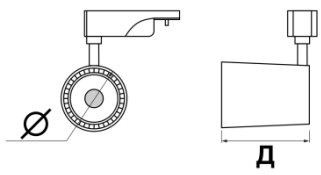


Модель	LED MARKET 20W	LED MARKET 30W	LED SLIDE 20W	LED TRACK 20W	LED TRADE 30W	LED STARK 30W	LED PROJEKT 40W
Номиналды қуаты, Вт	20	30	20	20	30	30	40
Жарық ағыны, Лм	1600	2400	1600	1600	2400	2400	3200
Тус температурасы, К	3000 / 4000						
Жарық көзі, жарық диодтары	SANAN						
Тус беру индексі, Ra	70						
Жарық тарату бұрышы, гр°	36	36	36	60	60	60	60
Қуат коэффициенті	0,9						
Қорғау дәрежесі	IP20						
Қорғаныс санаты	I						
Климаттық орындау	У4						
Жұмыс температурасының диапазоны, °С	0°...+40°						
Габариттік өлшемдері ØxД, мм	87x135	87x135	90x120	100x120	92x152	98x180	90x132
Пульсация коэффициенті	5%-дан артық емес						
Қызмет мерзімі, сағат	30000						
Корпус түсі	Қара / Ақ						Ақ
Корпус материалы	Алюминий қорытпасы						
Рефлектор	Поликарбонат						
Кіріс кернеуі, В	220						
Жұмыс кернеуінің диапазоны, В	180-265						
Кіріс тоғы, А	5						

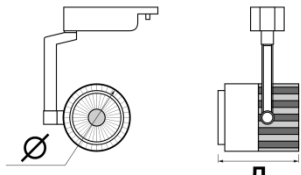
LED MARKET



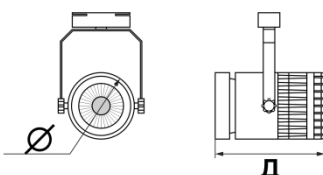
LED SLIDE



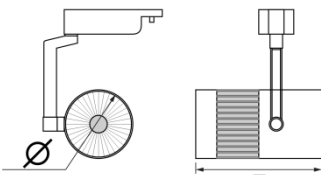
LED TRACK



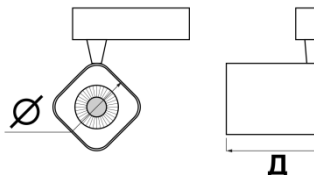
LED TRADE



LED STARK



LED PROJEKT

**Кепілдік міндеттемелер:**

- Кепілдік мерзім-пайдалану ережелерін сақтаған жағдайда 1 жыл.
- Кепілдік міндеттемелер жарықшам сатылған сәттен бастап күшіне енеді.
- Бұйымды дұрыс тасымалдамағаны, дұрыс сақтамағаны, монтаждамағаны және дұрыс пайдаланбағаны үшін сатушы ұйым жауапты болмайды.
- Партия нөмірі, сату күні, сатушы ұйымның мөртаңбасы, сатушы мен сатып алушының қолдары болмаған кезде жеткізушінің құжаттарында кепілдік мерзімі бұйым дайындалған күннен бастап есептеледі.
- Кепілдік мына төмендегілердің нәтижесінде зақымдалған жарықшамға қолданылмайды:
 - Механикалық әсер ету және өзге де зақымдану.
 - Сұйықтықтармен жанасу (жарықшамның істен шығуы немесе желілік сымның ақауы нәтижесінде, корпус ішінде ылғалдың болуына байланысты), сатушы ұйым маманының қарауы нәтижелері немесе бөгде сараптамалық қорытынды негізінде.
- Жарықшамды өздігінен ашып тастаған жағдайда кепілдік өз күшін жояды.
- Жарықшамды пайдалану барысында жарықдиодтардың табиғи тозуына байланысты 2 жыл ішінде 20% - дан аспайтын жарық ағыны төмендейді, бұл кепілдік жағдай болып саналмайды.

Гарантийный талон / Кепілдік талоны

Гарантийный талон действителен только при заполнении всех данных / Кепілдік талоны барлық деректерді толтырған кезде ғана жарамды

Номер партии / Топтаманың нөмірі (смотреть на корпусе светильника)/(жарықшамның корпусынан қарау)	
Дата продажи / Сату күні (дд/мм/гггг) / (кк/аа/жжжж)	
Адрес продавца / Сатушының мекен-жайы (юр. адрес/ телефон) / (заңды мекен-жайы / телефоны)	
Печать продавца / Сатушының мөрі (подпись/ печать продавца) / (сатушының қолы/ мөрі)	
Покупатель / Сатып алушы (ФИО/ подпись) / (Аты-жөні / қолы)	

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ
И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
Назначение:

Светодиодные трековые системы освещения **LED MARKET / LED SLIDE / LED TRACK / LED TRADE / LED STARK / LED PROJEKT** - это современное решение по созданию акцентного освещения помещений и индивидуального позиционирования светильников. Трековые светильники и системы освещения на шинном проводе могут быть использованы в любом помещении где требуется яркий акцентный свет. Светильник может устанавливаться на шинном проводе на стену или потолок внутри помещений, в нишах, поперек или вдоль балок, стропил. Простота установки, модульность и гибкость, делают трековые системы все более привлекательными в решении задач освещения помещений различного назначения.

Комплектация:

- Светодиодный светильник LED MARKET / LED SLIDE / LED TRACK / LED TRADE / LED STARK / LED PROJEKT, шт. 1
- Технический паспорт и руководство по эксплуатации, шт. 1
- Упаковочная коробка, шт. 1

Требования по технике безопасности:

- Монтаж, устранение неисправностей и чистка светильника производится только при отключенном электропитании квалифицированным специалистом.
- Использование светильника допускается только при указанном в инструкции по эксплуатации напряжении сети.
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**
 - Устанавливать светильник вблизи горючих, легковоспламеняющихся предметов и химически активных элементов.
 - Установка светильника на такие материалы как шпон и материалы на основе древесины толщиной менее 2 мм.
 - Эксплуатация светильника с поврежденной изоляцией провода и мест его соединений.
 - Эксплуатация светильника с поврежденным корпусом или защитным рефлектором.
 - Подключение через светорегулятор (диммер).
- ВНИМАНИЕ!** Светильник нагревается в рабочем состоянии. Не притрагиваться к корпусу и защитному рефлектору, до его охлаждения.
- Светильник ремонту не подлежит. При возникновении неисправности в гарантийный срок, принести на замену продавцу, по истечении гарантийного срока светильник утилизировать.

Подготовка светильника к работе, установка, правила эксплуатации:

- Распакуйте светильник, убедитесь в его целостности и комплектации.
- Установка светильника в однофазный шинном проводе:
 - ВНИМАНИЕ!** Шинном провод не входит и приобретает отдельно;
 - Перед установкой, убедитесь, что шинном провод отключен от сети питания.**
 - Поверните фиксатор и фиксатор с контактами так, что бы фиксирующие лапки оказались параллельны корпусу светильника;
 - Установите светильник в шинном провод, при этом контактные пластины не должны выступать из корпуса шинного провода.
 - Придерживая одной рукой светильник в шинном проводе, поверните фиксаторы на 90°
- В процессе эксплуатации светильника, рекомендуется проводить профилактический осмотр целостности корпуса светильника, электропроводки и мест его соединений, не реже двух раз в год.

Условия транспортировки и хранения:

- 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, действующих на транспорте данного вида.
- Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -50°С до +50°С и относительной влажности не более 98% при 35°С.

Утилизация:

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

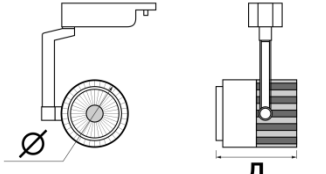
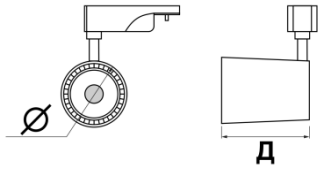
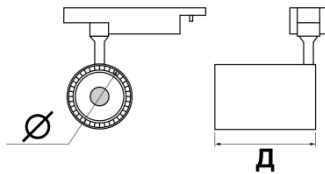
Технические характеристики:

Модель	LED MARKET 20W	LED MARKET 30W	LED SLIDE 20W	LED TRACK 20W	LED TRADE 30W	LED STARK 30W	LED PROJEKT 40W
Номинальная мощность, Вт	20	30	20	20	30	30	40
Световой поток, Лм	1600	2400	1600	1600	2400	2400	3200
Цветовая температура, К	3000 / 4000						
Источник света, светодиоды	SMD						
Индекс цветопередачи, Ra	70						
Угол свето-распределения, гр°	36	36	36	60	60	60	60
Коэффициент мощности	0.9						
Степень защиты	IP20						
Класс защиты	I						
Климатическое исполнение	У4						
Диапазон рабочих температур, °С	0°...+40°						
Габаритные размеры ØxД, мм	87x135	87x135	90x120	100x120	92x152	98x180	90x132
Коэффициент пульсации	Не более 5%						
Срок службы, часов	30000						
Цвет корпуса	Черный / Белый			Белый			
Материал корпуса	Алюминиевый сплав						
Рефлектор	Поликарбонат						
Входное напряжение, В	220						
Диапазон рабочего напряжения, В	180-265						
Входной ток, А	5						

LED MARKET

LED SLIDE

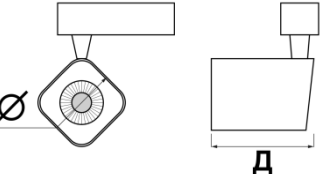
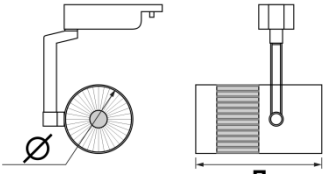
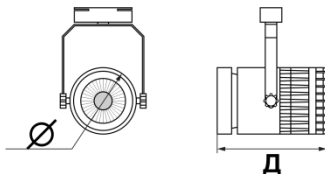
LED TRACK



LED TRADE

LED STARK

LED PROJEKT



Гарантийные обязательства:

- Гарантийный срок – 1 год при соблюдении правил эксплуатации.
- Гарантийные обязательства вступают в силу с момента продажи светильника.
- 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 светильник, поврежденный в результате:
 - Механического воздействия и иного повреждения.
 - К механическим повреждениям относятся, нарушение целостности светильника (корпуса, рассеивателя, отражателя, провода питания) под воздействием кинетической энергии.
 - Контакта с жидкостями (выход из строя светильника 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 светильника, гарантия утрачивает свою силу.
- В ходе эксплуатации светильника, 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 атауы және орналасқан жері (өндіруші уәкілеттік берген тұлға), импорттаушы, олармен байланысуға арналған ақпарат

- ТОО «Юг Электрокомплект»/ «Юг Электрокомплект» ЖШС
050061, Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Кудерина, 476 / Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Кудерин к-сі, 476 Тел./факс: +7 (727) 346-88-88
E-mail: almaty@ekt.kz
- Произведено по заказу и под контролем ТОО «Юг Электрокомплект» на заводе Нингбо Тронтоп Оптоэлектроник Технолоджи Со., ЛТД / Нингбо Тронтоп Оптоэлектроник Технолоджи Со зауытында "Юг Электрокомплект" ЖШС тапсырысы бойынша және бақылауымен өндірілген., ЛТД Промышленная зона Тэцзян, город Синьдиань, уезд Нинхай, город Нинбо, Китай / Тэцзян өнеркәсіптік аймағы, Синдиань қаласы, Нинхай уезі, Нинбо қаласы, Қытай



MARKET / SLIDE / TRACK / TRADE / STARK / PROJEKT сериялы жарықдиодты жарықшам

ТЕХНИКАЛЫҚ ТӨЛҚҰЖАТ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

Пайдаланылуы:

Жарықдиодты жарықтандыру жүйелері **LED MARKET / LED SLIDE / LED TRACK / LED TRADE / LED STARK / LED PROJEKT**- бұл үй-жайларды жарықтандыруды және жарықшамдарды жеке орналастыруды құрудың заманауи шешімі. Жол жарық мен шиналық сымдардағы жарықтандыру жүйелерін, ашық акцентті жарықты қажет ететін кез-келген бөлмеде қолдануға болады. Жарықшам шиналық сымға үй-жай ішіндегі қабырғаға немесе төбеге, таушаларға, арқалықтардың бойымен немесе бойымен, тіреуіштерге орнатылуы мүмкін. Орнатудың қарапайымдылығы, модульділігі және икемділігі әр түрлі мақсаттағы үй-жайларды жарықтандыру мәселелерін шешуде трек жүйелерін тартымды етеді.

Жинақтау:

- LED MARKET / LED SLIDE / LED TRACK / LED TRADE / LED STARK / LED PROJEKT жарықдиодты жарықшам, 1 дана
- Техникалық төлқұжат және пайдалану жөніндегі Нұсқаулық, 1 дана
- Орауыш қорап, 1 дана

Қауіпсіздік техникасы бойынша талаптар:

- Жарықшамды монтаждауды, ақаулықтарды жоюды және тазалауды тек білікті маман электр қуаты сәндірілген кезде ғана жүргізеді.
- Жарықшамды пайдалану жөніндегі нұсқаулықта көрсетілген желі кернеулігі кезінде ғана рұқсат етіледі.
- ТҮЙІМ САЛЫНАДЫ:**
 - Жарықшамды жанғыш, тез тұтанатын заттар мен химиялық белсенді элементтердің жанында орнатуға.
 - Жарықшамды кілткек (шпон) сияқты материалдарға және қалыңдығы 2 мм-ден кем ағаш негізіндегі материалдарға орнатуға жол берілмейді.
 - Оқшаулау сымы және оның қосылу орындары зақымдалған жарықшамды пайдалануға.
 - Корпусы немесе қорғаныш шынысы зақымдалған жарықшамды пайдалануға.
 - Жарық реттегіш (диммер) арқылы қосылуға.
- НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Жарықшам жұмыс күйінде қызады. Ол салқындағанға дейін корпусына және қорғаныс рефлекторына қол тигізбеңіз.
- Жарықшам жөндеуге жатпайды. Кепілді мерзім ішінде ақау пайда болған жағдайда сатушыға ауыстырып беру үшін әкелуге болады, кепілдік мерзімі өткен соң жарықшамды жою қажет.

Жарықшамды жұмысқа дайындау, орнату, пайдалану ережесі:

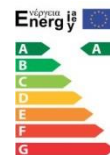
- Жарықшамды ашып, оның бүтін екендігіне және дұрыс жинақталғанына көз жеткізіңіз.
- Бір фазалы шиналық сымға жарықшамды орнату:
 - НАЗАР аударыңыз!** Шиналық сым жинаққа кірмейді және бөлек сатып алынады;
 - Орнатпас бұрын, шиналық сымның қуат желісінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз.**
 - Бекітетін аяқтар шамның корпусына параллель болатындай етіп бекіткіш пен контактілі бекіткішті бұраңыз;
 - Жарықшамды шиналық сымға орнатыңыз, ал байланыс тақталары шиналық сымның корпусынан шықпауы керек.
 - Шиналық сымдағы жарықшамды бір қолмен ұстап тұрып, бекіткіштерді 90°-қа бұраңыз.
- Жарықшамды пайдалану барысында жарықшам корпусының, электр сымдарының және оның қосылу орындарының бүтіндігіне жылына кемінде екі рет профилактикалық тексеру жүргізу ұсынылады.

Тасымалдау және сақтау шарттары:

- Буып-түйілген өнімді механикалық зақымданудан, атмосфералық жауын-шашынның және соққы күштерінің тікелей әсерінен қорғауды қамтамасыз ететін жабық көліктік кез-келген түрімен тасымалдауға, осы түрдегі көлікте қолданылатын жүктерді тасымалдау қағидаларына сәйкес жол беріледі.
- Сақтау дайындаушының қаптамасында -50°С-тан +50°С-қа дейінгі температурада және 35°С кезінде 98%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылықта табиғи желдеткіші бар жабық үй-жайларда жүзеге асырылады.

Жою:

Бұйымның құрамында арнайы кәдеге жаратуды талап ететін қымбат немесе ұлы материалдар жоқ. Жою әдеттегі тәсілмен жүргізіледі



Өнімнің толық тізімімен сіз mgl.kz сайтында таныса аласыз



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