

Техникалық сипаттамалары :

Модель	LED ДБО SKY 30W
Номиналдық куаты, Вт	30
Жарық ағыны, Лм	2400
Тұс температурасы, К	4000 / 6500
Жарық көзі, жарық диодтары	EPSTAR
Тұс берү индексі, Ra	70
Жарық таралу бұрышы, град°	120
Куат коэффициенті	0,9
Коргаударежесі	IP20
Корғаныс санаты	I
Корғаударежесі	у4
Жұмыс температурасының диапазоны, °С	0°...+40°
Габариттік көлемдері, дж.ш.в, мм	1180x49x51
Пульсация коэффициенті	5%-дан артық емес
Қызымет мерзімі, сағат	30000
Корпус түсі	Ақ
Корпус материалы	Алюминий корытпасы
Рефлектор	Жылтыр поликарбонат
Кіріс көрнекі, В	220
Жұмыс көрнекінің ажырымдық диапазоны, В	165-265
Кіріс тоғы, А	5

MEGA LIGHT®
energy saver

Светодиодный светильник
серии SKY

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Назначение:

Светодиодный светильник LED ДБО SKY предназначен для освещения школьных досок, информационных стендов и афиш внутри помещений. Светильник серии SKY подойдет к любому интерьеру, так как он выполнен в красивом современном стиле, имеет малые габариты, а для удобства освещения акцентированных зон в конструкции используется поворотная на 180° отражающая шторка. Корпус светильника SKY выполнен из алюминиевого сплава с высоким уровнем теплоотдачи и высокой механической прочностью.

Комплектация:

1. Светодиодный светильник LED ДБО SKY шт. 1
2. Скоба монтажная, шт. 2
3. Винт монтажный, шт. 2
4. Технический паспорт и руководство по эксплуатации, шт. 1
5. Упаковочная коробка, шт. 1

Требования по технике безопасности:

1. Монтаж, устранение неисправностей и чистка светильника производится только при отключенном электропитании квалифицированным специалистом.
2. С целью исключения поражения электрическим током, светильник должен быть заземлен.
3. Использование светильника допускается только при указанном в инструкции по эксплуатации напряжении сети.
4. **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).
5. **ВНИМАНИЕ!** Светильник нагревается в рабочем состоянии. Не притрагиваться к корпусу и защитному рефлектору, до его охлаждения.
6. 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:

1. Распакуйте светильник, убедитесь в его целостности и комплектации.
2. Установите светильник на плоскую поверхность при помощи двух винтов (в комплекте). (**Рис. 1**)
3. Установите два настенных кронштейна (приобретаются отдельно) и зафиксируйте светильник на кронштейнах двумя винтами в верхней части кронштейна. (**Рис. 2**)
4. Подключите светильник к сети 220 В, соединив сетевые провода с соответствующими выводами светильника, провод коричневый – L (фаза), синий – N (нейтраль), желто-зеленый – E (заземление).
5. 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:

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, действующих 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.

Рис./Сур. 1

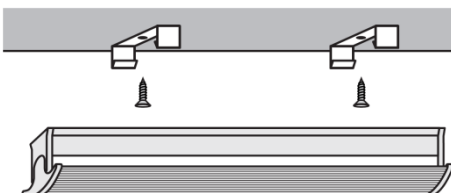
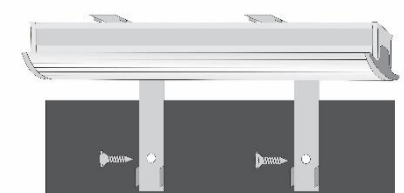
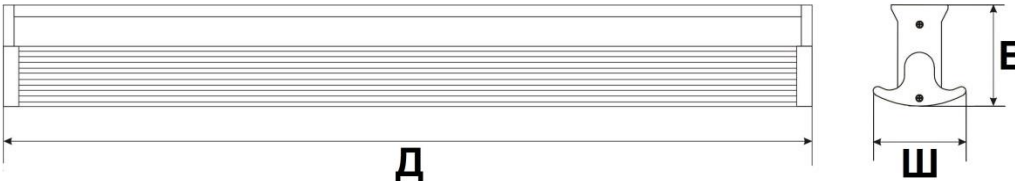


Рис./Сур. 2



LED ДБО SKY



Кепілдік міндеттемелер:

1. Кепілдік мерзімі-пайдалану ережелерін сақтаған жағдайда 1 жыл.
2. Кепілдік міндеттемелер жарықшам сатылған саттан бастап күшіне енеді.
3. Бұйымды дұрыс тасымалдағанғаны, дұрыс сақтамағаны, монтаждағанғаны және дұрыс пайдаланбағаны үшін сатушы үйім жауапты болмайды.
4. Егер жарықшам жерге қосылған болса, кепілдеме қолданылмайды (сары-жасыл сым - E).
5. Партия номірі, сату күні, сатушы үйімнің мөртабаны, сатушы мен сатып алушының жеткізушінің құжаттарында қолы болмаған кезде кепілдік мерзімі бұйым дайындалған күннен бастап есептеледі.
6. Кепілдік мына тәмendedлердің нәтижесінде закымдалған жарықшамға қолданылмайды:
 - Механикалық асер ету және өзге де закымдану.
 - Механикалық закымдануларға кинетикалық энергия асерінен жарықшам (корпус, шашыратқыш, шағындыстырыбыш, корекментірүү сымы) тұтастыбының бұзылуы жатады.
 - Сыйықтықтармен жанасу (жарықшамның істен шығуы немесе желілік сымның қауау нәтижесінде, корпус ішінде ығалғын болынбағанын мәліметтесінде), сатушы үйім маманының қауауы нәтижелері немесе бөгөн сараташылған корытынды негізінде.
7. Жарықшамды өздігінен ашып тастаған жағдайда кепілдік өз күшін жоады.
8. Жарықшамды пайдалану барсында жарықдиодтардың табиги тоzuына байланысты 2 жыл ішінде 20% - дан аспалтын жарық ағыны тәмenedейді, бұл кепілдік жағдай болып саналмайды.

Гарантийный талон / Кепілдік талоны

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

Номер партии / Толтаманың нөмірі
(смотреть на корпусе светильника)/(жарықшамның корпусынан карау)

Дата продажи / Сату күні
(дд/мм/гггг) / (кк/аа/жжжж)

Адрес продавца / Сатушының мекен-жайы
(юр. адрес/ телефон) / (занды мекен-жайы / телефоны)

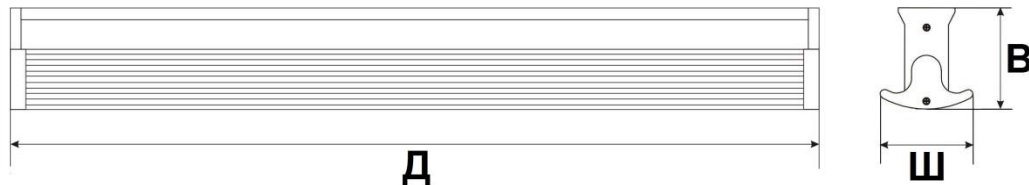
Печать продавца / Сатушының мөрі
(подпись/ печать продавца) / (сатушының көлік/ мөрі)

Покупатель / Сатып алушы
(ФИО/ подпись) / (Аты-жөні / көлік)

Технические характеристики:

Модель	LED ДБО SKY 30W
Номинальная мощность, Вт	30
Световой поток, лм	2400
Цветовая температура, К	4000 / 6500
Источник света, светодиоды	EPSTAR
Индекс цветопередачи, Ra	70
Угол светораспределения, град.	120
Коэффициент мощности	0,9
Степень защиты	IP20
Класс защиты	I
Климатическое исполнение	У4
Диапазон рабочих температур, °C	0 ... +40°
Габаритные размеры, ДхШхВ, мм	1180x49x51
Коэффициент пульсации	Не более 5%
Срок службы, часов	30000
Цвет корпуса	Белый
Материал корпуса	Алюминиевый сплав
Рефлектор	Поликарбонат опаловый
Входное напряжение, В	220
Диапазон рабочего напряжения, В	165-265
Входной ток, А	5

LED ДБО SKY



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 несет.
- Гарантийные обязательства не распространяются на светильник, в случае подключения его без заземления (провод желто-зеленый – Е).
- 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 атаяу және орналасқан жері (өндіруші үәкілдік берген тұлға), импорттаушы, олармен байланысуға арналған ақпарат

- ТОО «Ог Электроомплект»/«Югэлектроомплекс» ЖШС
050061, Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Кудерина, 476 /
050061, 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 «Ог Электроомплект» на заводе Жонгшан Алвайлайтинг Со., ЛТД., Ист Кост Роуд №368, адм. центр Гүжень, город Чжуншань, провинция Гуандун, Китай /«Юг Электроомплект» ЖШС тапсырысымен және байланысмен Жонгшан Алвайлайтинг Со зашытында өндірілген, ЛТД., Ист Кост Роуд №368, Гүжень ақимшілік орталығы, Чжуншань қаласы, Гуандун провинциясы, Китай.

MEGALIGHT®
energy saver

SKY сериялы
жарықдиодты шам

ТЕХНИКАЛЫҚ ТӨЛҚҰЖАТ
ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

Пайдаланылуы:

LED ДБО SKY жарық диодты жарықшамы мектен тақталарын, ақпараттық стендтерді және үй ішіндегі плакаттарды жарықтандыруға арналған. SKY сериялы жарықшам кез-келген интерьере сәйкес келеді, өйткени ол әдем заманауи стиленде жасалған, өлшемдері шағын, ал дизайнадағы екпінді аймақтарды жарықтандырудың үңғайлылығы үшін 180° шағылыстырылатын передесін қолданылады. SKY жарықшамының корпусы жоғары жылу беру және жоғары механикалық беріктігі бар алюминий қорытпасынан жасалған.

Жинақтау:

- LED ДБО SKY жарықдиодты жарықшамы 1 дана
- Монтаждау қапсырмасы, 2 дана
- Монтаждық буранды, 2 дана
- Техникалық паспорт және пайдалану жөніндегі нұсқаулық, 1 дана
- Орауыш қорап, 1 дана

Қаюіңсіздік техникасы бойынша талаптар:

- Жарықшамды монтаждауды, ақаулықтарды жоюды және тазалауды тек білікті маман электр құаты сөндірілген кезде ғана жүргізеді.
- Электр тогының закымданын болдырмау мақсатында жарықшам жерге түйкіталуы тиіс.
- Жарықшамды пайдалануға желі көрнекін пайдалану жөніндегі нұсқаулықта көрсетілген кезде ғана рұқсат етіледі.
- ТҮЙЛІМ САЛЫНАДЫ:**
 - Жарықшамды жаңғыш, тез тутанатын заттар мен химиялық белсенді элементтердің жаңында орнатуға.
 - Жарықшамды кілттек (шлон) сияқты материалдарға және қалындығы 2 мм-ден кем ағаш негізіндегі материалдарға орнатуға.
 - Сымының оқшауламасы бұзылған және ол жерлері жалғанған жарықшамды пайдалануға.
 - Корпусы немесе қорғаныш шынысы закымдалған жарықшамды пайдалануға.
 - Жарық реттеғіш (диммер) арқылы қосуға.
- НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Жарықшам жұмыс жағдайында қызды. Ол салықындағанға дейін корпусына және қорғаныс рефлекторынан жол тигізбеніз.
- Жарықшам жөндеуге жатпады. Кепілді мерзім ішінде ақау пайда болған жағдайда сатушыға ауыстырып беру үшін ақелуге болады, кепілдік мерзімі өткен соң жарықшамды жоқ қажет .

Жарықшамды жұмысқа дайындау, орнату, пайдалану ережесі:

- Жарықшамды ашып, оның бүтін екендігіне және дұрыс жинақталғанына көз жеткізіңіз.
- Жарықшамды тегіс бетке екі бурандың көмегімен орнатыңыз (жынтықта). (**1-Сурет**)
- Екі қауырса кронштейндерін орнатыңыз (бөлек сатып алынады) және кронштейннің жоғарғы жағындағы екі бурандың кронштейндерге жарықшамды бекітіңіз. (**2-Сурет**)
- Жарықшамды 220 В желісіне қосыңыз, желілік сымдарды жарықшамың тиісті шығыстарымен қосыңыз, қоныр сым -L (фаза), көк-N (бейтарап), сары – жасыл-E (жерге қосу) (жагы шамды орнатқаннан кейін анықтадыл).
- Жарықшамды пайдалану процесінде жарықшам корпусының, электр сымдарының және оның жалғанған орындарының бүтіндігін жылына кемінде екі рет алдын ала тексеру жүргізу үсінілады.

Тасымалдау және сақтау шарттары:

- Бұын-түйліген өнімді механикалық зақымданудан, атмосфералық жауын-шашынның және соқы күштерінің тікелей асерінен қорғауды қамтамасыз ететін жабық көліктің кез-келген түрінен тасымалдау, 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 аспалтын салыстырмалы ылғалдылықта табиги жедеткіші бар жабық үй-жайларда жүзеге асырылады.

Жоғо:

Бұйымын құрамында арналы кәдеге жаратуды талап ететін қымбат немесе улы материалдар жоқ, Жоғо әдеттегі тасілмен жүргізеді



Өнімнің толық тізімімен сіз mgl.kz сайтында
тәниса аласыз

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

