

RU



ЭРА®

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ) ФИТОПРОЖЕКТОР
СВЕТОДИОДНЫЙ ДЛЯ ЦВЕТЕНИЯ И ПЛОДОНОШЕНИЯ РАСТЕНИЙ.
ЭРА FITO-200W-RA90-LED-Y

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за покупку продукции под товарным знаком «ЭРА». Данный документ распространяется на светодиодный прожектор "ЭРА FITO-200W-RA90-LED-Y" и предназначен для руководства по монтажу, подключению, эксплуатации, транспортировке, хранению и утилизации. Светодиодный прожектор предназначен для освещения растений в условиях отсутствия или недостатка солнечного света. Светодиодный прожектор ЭРА позволяет обеспечить мощный фотонный поток и предназначен для сельскохозяйственных нужд и обеспечения фотосинтеза растений при отсутствии естественного освещения.

Внимательно изучите данное руководство перед использованием изделия и сохраните его до конца эксплуатации.

Информация о видах опасных воздействий.

Изделие не содержит опасных и вредных для здоровья человека веществ, которые могут выделяться в процессе эксплуатации в течение срока службы изделия при соблюдении правил его эксплуатации. В составе спектра прожектора отсутствуют вредные для глаз составляющие, ультрафиолетовое и инфракрасное излучение, поэтому при эксплуатации прожектора специальные средства защиты не требуются.

ВНИМАНИЕ! ПЕРЕМЕННОЕ НАПРЯЖЕНИЕ 220В ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ!

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Фитопржектор предназначен для использования в качестве источника искусственного света для растений. Фитопржектор соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимости технических средств».

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код ТС	B0069870
Артикул	FITO-200W-RA90-LED-Y
Частота сети, Гц	50/60
Количество светодиодов, LED	216 (172pcs white/144 pcs red)
Свечение	чайная роза
Номинальное напряжение, В~	230
Диапазон рабочих напряжений, В~	220-240
Потребляемая мощность, Вт	200
Фотонный поток, мкмоль/с	360
Цветовая температура, К	3500
Степень защиты	IP20
Индекс цветопередачи, Ra	>90
Коэффициент мощности, cosФ	>0.9
Срок службы светодиодов, часов	30000
Цвет свечения, мм	440-440
Температура эксплуатации,°С	от +5 до +40
Габаритные размеры, мм	300x185x30
Масса, кг	0.75
Гарантия, лет	2

2.1. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и спецификации выпускаемых изделий в любое время без предварительного уведомления и без каких-либо обязательств внести такие же изменения в ранее или позднее произведенные изделия.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Светодиодный прожектор, шт.	1
Упаковка, комплект	1
Руководство по эксплуатации (Паспорт), экз.	1

4. ПОДКЛЮЧЕНИЕ И МОНТАЖ ИЗДЕЛИЯ

4.1. Требования безопасности.

ВНИМАНИЕ!

Монтаж или демонтаж прожектора необходимо производить строго при отключенном напряжении сети. Запрещается эксплуатация прожектора с поврежденной изоляцией проводов и токоведущих частей. Не допускается эксплуатация прожектора в химически агрессивных и взрывоопасных средах. Запрещается самостоятельно ремонтировать прожектор.

4.2. Монтаж и подключение.

Пржектор оснащен П-образным кронштейном, с возможностью регулировки угла наклона. Проверьте целостность шнура и корпуса перед подключением. Для включения прожектора подключите вилку питания в сеть.

5. ОБСЛУЖИВАНИЕ

В качестве источников света в прожекторе установлены светоизлучающие диоды, не требующие замены.

6. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение изделия должны производиться в упаковке с соблюдением мер предохранения от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.

7. УТИЛИЗАЦИЯ

Светодиодный прожектор соответствует требованиям ТРТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" и не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды после окончания срока службы. Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

8.1. Гарантийный срок эксплуатации составляет 24 месяца со дня продажи при соблюдении условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве. Устройство не подлежит гарантийному обслуживанию в случае: наличия механических повреждений или следов вскрытия корпуса, кабеля; нарушения условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве.

8.2. Возврат/обмен прожектора осуществляется у розничного продавца, реализовавшего товар потребителю, в сроки и по основаниям, установленным законодательством о защите прав потребителей.

8.3. Возврат/обмен прожектора осуществляется без механических повреждений и при полной комплектации.

9. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

ВНИМАНИЕ! При обнаружении неисправности прожектора, немедленно обесточьте его.

ВНИМАНИЕ! ВСЕ РАБОТЫ СВЯЗАННЫЕ С УСТРАНЕНИЕМ ВОЗМОЖНЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ ИЗДЕЛИЯ ДОЛЖНЫ ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ ПРИ ОТКЛЮЧЕННОМ ПИТАНИИ СЕТИ!

Пржектор не работает	проверьте наличие сетевого напряжения питания 220В проверьте правильность включения сетевого шнура убедитесь в работоспособности прожектора.
----------------------	--

*Если эти способы Вам не помогли, для устранения неисправности обратитесь за помощью к квалифицированным специалистам.

10. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Наименование изделия	Пржектор светодиодный специализированный для цветения и плодоношения растений.
Модель	FITO-200W-RA90-LED-Y
Товарный знак	ЭРА
Страна изготовитель	Китай
Наименование изготовителя	АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД (ATL Business (ShenZhen) CO., LTD.)
Адрес изготовителя	КНР, 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 сизготовителем:	atl_company@163.com
Импортёр	Информация об импортере указана на этикетке, расположенной на упаковке
Соответствие нормативным документам	Изделие соответствует Р ТС004/2011 «О безопасности низковольтногооборудования», Р ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».
Дата изготовления	смотрите на лампе

KG

ЭКСПЛУАТАЦИЯЛОО БОЮНЧА КОЛДОНМО (ПАСПОРТ)
ФИТОПРОЖЕКТОР СВЕТОДИОДНЫЙ УЧҮН ГҮЛДӨГӨН
ЖАНА МӨМӨ БЕРҮҮНҮН ӨСҮМДҮКТӨРДҮН.
ЭРА FITO-200W-RA90-LED-Y

УРМАТТУУ САТЫП АЛУУЧУ!

Благодарим Сизди учун сатып продукциянын астында товардык белгиси менен "ЭРА". Бул документ жайылтылат светодиодный прожектор "ЭРА FITO-200W-RA90-LED-Y" учун арналган жана жетекчилик боюнча монтаждоо, кошуу, пайдалануу, ташуу, сактоо жана утилдештирүү. Светодиодный прожектор учун ылайыкташкан жарык берүүчү өсүмдүктөрдүн жоктугу шартында, же жетишсиздигинен күн нурунун. Светодиодный прожектор ЭРА мүмкүндүк берет кубаттуу фотонный агымы учун арналган жана сельскохозяйственных муктаждыктарын камсыз кылуу жана фотосинтез асүмдүктөрдү жок болсо, табигый жарык.

Көңүл коюп окуп чыгыңыз бул жетекчилиги алдында пайдалануу буюмдары жана сохраните аны аягына чейин пайдалануу.

Маалымат түрлөрү жөнүндө коркунучтуу таасир этүү.

Буюм эмес камтыйт коркунучтуу жана адамдын ден соолугу учун зыяндуу заттардын мүмкүн болгон бөлүнүшү эксплуатациялоо процессинде кызмат өтөө мөөнөтүнүн ичинде буюмдар сакталган учурда анын эрежелерин пайдалануу.

Курамында спектрин прожектора жок зыяндуу учун көздүн түзгөн, ультрафиолетовое жана инфракрасное нурланууну, ошондуктан пайдаланууда прожектора атайын коргоо каражаттары талап кылынбайт.

КӨҢҮЛ БУРГУЛА! ПЕРЕМЕННОЕ 220В ЧЫҢАЛУУСУН КОРКУНУЧТУУ ЖАШООҮЧҮН!

1. ЖАЛПЫ МААЛЫМАТТАР

Фитопржектор пайдалануу учун арналган булагы катары жасалма жарык өсүмдүктөр учун. Фитопржектор талаптарга ылайык БС ТР 004/2011 "төмөн вольттуу жабдуулардын коопсуздугу ЖӨНҮНДӨ", БС ТР 020/2011 "электр магниттик совместимости технических каражаттарды".

2. ТЕХНИКАЛЫК МҮНӨЗДӨМӨЛӨРҮ

Коду ТС	B0069870
Макалалар	FITO-200W-RA90-LED-Y
Жыштыгы тармагын, Гц	50/60
Саны светодиодов, LED	216 (172pcs white/144 pcs red)
Жаркыроо	чай роза
Номиналдык чыңалуу, В~	230
Жумушчу диапазон напряжений, Анын~	220-240
Керектөөчү кубаттуулук, Вт	200
Фотонный агымы, мкмоль/с	360
Түстүү температура, К	3500
Коргоо даражасы	IP20
Индекс цветопередачи, индекси менен танышып чыгы	>90
Кубаттуулуктун коэффициенти, cosФ	>0.9
Кызмат мөөнөтү светодиодов, саат	30000
Түсү свечения, мм	440-440
Температура пайдалануу°С	баш +5 чейин 40
Габариттик өлчөмдөрү, мм	300x185x30
Массасы, кг	0.75
Гарантия, жыл	2

2.1. Өндүрүүчү укугун өзүнө калтырат өзгөртүү киргизүүгө конструкциясына жана спецификациялар чыгарган буюмдарын каалаган учурунда алдын ала билдирүүсүз эле жана кандайдыр-бир милдеттенмелерди киргизисн ушундай эле өзгөртүү эрте же кеч өндүрүлгөн буюмдар.

3. КОМПЛЕКТҮҮЛҮГҮ

Светодиодный прожектор, даана	1
Таңгак, комплекти	1
Эксплуатациялоо боюнча колдонмо (Паспорт), нуска	1

4. КОШУУ ЖАНА МОНТАЖДОО БУЮМДАР

4.1. Коопсуздук талаптары.

КӨҢҮЛ бургула!

Монтаждоо же демонтаждоо прожектора зарыл жүргүзүүгө бекем караштуу отключенном напряжении тармагынын.

Эксплуатациялоого тыюу салынат прожектора менен бузулган соттолгонду коомдон бөлөк кармоо зымдарды жана токоведущих бөлүктөрүнүн.

Эксплуатациялоого жол берилбейт прожектора жалал-химиялык агрессивных жана жарылуу коркунучу бар чөйрөлөрдө.

Тыюу салынат өз алдынча ремонтировать прожектор.

4.2. Монтаждоо жана кошуу.

Пржектор жабдылууга П-түрүндө кронштейном мүмкүнчүлүгү менен жөнгө салынышынын бурчунун наклона. Проверьте бутундугу боодон жана корпусун алдында кошуу. Киргизүү учун прожектора подключите вилку тамак-аш тармагы.

5. ТЕЙЛӨӨ

В булагы катары жарыктын прожекторе белгилген светоизлучающие диоды талап кыбаган алмаштыруу.

6. ТАШУУ ЖАНА САКТОО

Ташуу жана сактоого буюмдар жүргүзүлүшү керек таңгакында сактоо менен иш-чараларды сактоо механикалык бузулуулардан жана таасир жаан-чачындын.

7. УТИЛДЕШТИРҮҮ

Светодиодный прожектор талаптарына шайкеш ТРТС 004/2011 "төмөн вольттуу жабдуулардын коопсуздугу ЖӨНҮНДӨ", БС ТР 020/2011 "техникалык каражаттардын электромагниттик дал келишуусү" жана коркунуч келтирбеген үчүн өмүрүн, ден соолугун жана айлана-чөйрөнү бүткөндөн кийин кызмат өтөө мөөнөтү. Буюм керек утилдештирүүгө туура келет мыйзамдарынын талаптарына ылайык аймагында ишке ашыруу.

8. КЕПИЛДИК МИЛДЕТТЕНМЕ

8.1. Пайдалануунун гарантиялык мөөнөтү түзөт күндөн тартып 24 айдан сатуу шарттарын сактоо менен пайдалануу баяндалган бул колдонмодо. Түзүлүш жатпайт гарантиялык тейлөө учурда: болушун механикалык жабыркоолор же издердин корпусун ачылган, кабел; бузулган пайдалануунун шарттарын баяндалган бул колдонмодо.

8.2. Кайтаруу/алмашуу прожектора жүзөгө ашырылат у чекене сатуучу, реализовавшего товар керектөөчүгө мөөнөттө жана белгиленген негиздер боюнча мыйзамдарда керектөөчүлөрдүн укуктарын коргоо жөнүндө.

8.3. Кайтаруу/алмашуу прожектора эле ишке ашырылат механикалык жабыркоолор жана толук комплектации.

9. МҮМКҮН БОЛГОН БУЗУЛУУ ЖАНА АЛАРДЫ ЖОЮУ ЫКМАЛАРЫ

КӨҢҮЛ бургула! Табылганда бузук прожектора, дароо обесточьте аны.

КӨҢҮЛ бургула! БАРДЫК ИШТЕРДИ ЧЕТТЕТҮҮ МЕНЕН БАЙЛАНЫШКАН МҮМКҮН БОЛУУЧУ БУЗУЛУУЛАРДЫН БУЮМДАР МЕНЕН ИШКЕ АШЫРЫЛЫШЫ КЕРЕК ОТКЛЮЧЕННОМ ТАМАКТАНУУГА ТАРМАГЫН!

Пржектор иштебейт	проверьте болушу тармактык чыңалуу тамак-аш 220В проверьте тураралыгын киргизүү түйүндүк боодон убедитесь анын иштөө жөндөмдүүлүгүн прожектора.
-------------------	---

*Эгерде бул ыкмалар Сизге эмес помогли жоюу учун бузук обратитесь жардамга квалификациялуу адистерге.

10. БУЮМ ЖӨНҮНДӨ МААЛЫМАТТАР

Аталышы буюмдун	Пржектор светодиодный эдештирилген учун гүлдөгөн жана мөмө берүүнүн өсүмдүктөрдүн.
Түрү	FITO-200W-RA90-LED-Y
Товардык белги	ЭРА
Өлкө даярдоочу	Кытай
Даярдоочунун аталышы	АТЛ Бизнеси (Шэньчжэнь) КО., ЛТД (ATL Business (ShenZhen) CO., LTD.)
Даярдоочунун дареги	КЗР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901 (PRC, 518054, Shenzhen, Nanshan District, Chuangye street, North Baolicheng Building, room 901)
Импорттоочу	Жөнүндө маалымат импорттөөчүлөрдүн кесетүгүн этикеткадагы жайгашкан жеке таңгакында
Ченемдик документтерге ылайык келиши	Буюм талаптарына шайкеш Р ТС004/2011 коопсуздугу ЖӨНҮНДӨ "низковольтногооборудования", Р ТС 020/2011 "техникалык каражаттардын электромагниттик дал келишуусү".
Даярдоо датасы -	карагыла бул лампе

**ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҮСҚАУЛЫҚ (ПАСПОРТ)
ӨСІМДІКТЕРДІҢ ГҮЛДЕНУІНЕ ЖӘНЕ ЖЕМІС БЕРУІНЕ
АРНАЛҒАН ЖАРЫҚДИОДТЫ ФИТОПРОЖЕКТОР.
ЭРА FITO-200W-RA90-LED-Y**

«ЗРА» тауар белгісімен енімдерді сатып алғаныңыз үшін рақмет. Бұл құжат «ЗРА F101-200W-R90-LED-Y» жарықдиодлы проекторға қолданылады және монтаждау, күш, пайдалану, тасымалдау, сақтау және қажетге жарату бойынша нұсқаулыққа арналған. Жарықдиодлы проектор күн сәулесі жоқ немесе жетіспейтін жағдайларда есімдерді жарықтандыруға арналған. 3 жарықдиодлы проекторы қуатты фотон ағынын қамтамасыз етуге мүмкіндік береді және ауыл шаруашылығы қажеттіліктеріне және табиғи жарық болмаған кезде есімдерді фотосинтезін қамтамасыз етуге арналған.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! АЙНЫМАЛЫ КЕРНЕУ 220В ӨМІРГЕ ҚАУІПТ

Фитопрожектор өсімдіктер үшін жасанды жарық көзі ретінде пайдалануға арналған. Фитопрожектор ТР ТС 004/2011 "Төмен вольтты жабдықтың қауіпсіздігі туралы", ТР ТС 020/2011 "Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі" талаптарына сәйкес келеді.

Коды 1С	Б0049870
Мәқала	FITO-200W-Rx90-LED-Y
Жеңі жігілігі, Гц	50/60
Жарықдиодтардың саны, LED	216 (17pcs white/144 pcs red)
Жарықуау	шай раушаны
Номиналды кернеу, В-	230
Жұмыс кернеулерінің диапазоны, В-	220-240
Тұтынылатын қуат, Вт	200
Фотонды ағын, мкмоль/с	360
Түс температурасы, К	3500
Қорғау дәрежесі	IP20
Түстерді көрсету индексі, Ra	≥90
Қуат коэффициенті, COSφ	≥0,9
Жарықдиодтардың, сағаттардың қызмет ету мерзімі	30000
Жарықуау түсі, мм	430-440
Пайдалану температурасы,°C	+5-40-°C дейін
Габариттік өлшемдері, мм	300x185x30
Салмағы, кг	0,75
Кепілдік, жыл	2,5

3. ЖИЫНТЫҚТЫЛЫК

Жарықдиодты прожектор, дана	1
Қаптамасы, жиынтығы	1
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық (Төлкүжат), дана.	1

4.2. Монтаждау және қосу.
Пржектор көлбеу бұрышын реттеу мүмкіндігі бар U-тәрізді кронштейнмен жабдықталған.
Қосар алдында сым мен корпусың тұтастығын тексеріңіз. Пржекторды қосу үшін қуат ашасын желіге қосыңыз.

Жарықдиодты прожектор ТРТС 004/2011 "Төмен вольтты жабдықтың қауіпсіздігі туралы", ТР ТС 020/2011 "Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі" талаптарына сәйкес келеді және қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін адамдардың өміріне, денсаулығына және қоршаған ортаға қауіп төндірмейді. . Бұйымды өткізу аумағының заңнама талаптарына сәйкес кәдеге жарату қажет.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Проектордың ақауы анықталса, оны дереу токтан ажыратыңыз.
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Бұйымның ҰҚТИМАЛ АҚАУЛАРЫН ЖОУҒА БАЙЛАНЫСТЫ БАРЛЫҚ ЖҰМЫСТАР
ЭЛЕКТР ЖЕЛІСІ АЖЫРАТЫЛҒАН КЕЗДЕ ОРЫНДАЛУЫ КЕРЕК!

Прожектор жұмыс істемейді	220 В қуат көзінің желілік кернеуін тексеріңіз қуат сымның дұрыс қосылғанын тексеріңіз пржектордың жұмыс істеп тұрғанына көз жеткізіңіз.
---------------------------	--

*Егер бұл әдістер сізге көмектеспесе, ақаулықтарды жою үшін білікті мамандардың көмегіне жүгінізіз.

Бұйымның атауы	Өсімдіктердің түгденуі мен жеміс беруіне арналған мамандандырылған жарықдиодты проектор.
Үлгі	FITO-200W-Ra90-LED-Y
Тауар таңбасы	ЗРА
Өндіруші ел	Қытай
Дайындаушының атауы	АТЛ Бизнес (Шэнчжэнь) КО., ЛТД (ATL Business (ShenZhen) CO., LTD.)
Дайындаушының мекенжайы	ҚХР, 518054, Шэнчжэнь, Наньшань ауданы, Чунань көшесі, Баолічэн муын ғимараты, 901 бөлме (ҚХР, 518054, Шэнчжэнь, Наньшань ауданы, Чунань көшесі, Солтүстік Баолічэн ғимараты, 901 бөлме)
Байланыс үшін ақпарат дайындаушымен:	atl_company@163.com
Импорттаушы	Импорттаушы туралы ақпарат жеке қағазда орналасқан жапсырмада көрсетілген
Нормативтік құжаттары сәйкестігі	Өнім Р ТС004/2011 "Төмен вольтты жабдықтың қауіпсіздігі туралы", Р ТС 020/2011 "Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі" талаптарына сәйкес келеді.
Дайындалған күні	шағыл қараның

ՈՒՂԵՑՈՒՅՑ (ԱՆՁՆԱԳԻՐ) ՓИТОПРОЖЕКТОР LED
ՀԱՍԱՐ FLOWERING ԵՒ ПЛОДОНОШЕНИЯ ԲՈՒՅՈՒՐԻ.
ЭРА FITO-200W-RA90-LED-Y

1. ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

2. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԵՐԸ

Կոդ IC	60069870
Կրկին վերաբերյալ թիվ	FITO-200W-Ra90-LED-Y
Համախառնակարգություն, 3օ	50/60
Միավորների քանակ, LED	216 (72pcs white/144 pcs red)
Հիւր	թիվ վայր
Ղեւսահաղված լարման, L=	230
Օպերացիոն լարման, L=	220-240
Դիֆուզիոնը, 4ս	200
Ֆոտոն հոսքը, քմոլ/հետ	360
Գունային ջերմաստիճան L	3500
Պաշտպանություն	IP20
Գլխիկ մատչման ցուցանիշը, Ra	≥90
Դիֆուզիոն գոյանիշը, cosφ	≥0.9
Շաղկապանի մասնագործ, մալ	30000
Գույն հոսք, մմ	660 440
Տեղամատչման շաղկապաններ C	- 45 ° ± 15 ° 40
Գաղափարային բաժնիք, մմ	300x185x30
Չափական, կգ	0.75
Երաշխիք, տարի	2

Լժ լուսարձակ, հատ.	1
Փաթեթավորում, հանդերձանք	1
Ուղեցույց (Անձնագիր), օճ.	1

Լեժ լուսարձակ համապատասխանում TPTC 004/2011 "ցածր լարման սարքավորումների անվտանգության ՄԱՍԻՆ", T ՄՄ 020/2011 "էլեկտրամագնիսական համատեղեղիչություն տեխնիկական միջոցների և վտանգ չի ներկայացնում կյան համար, մարդկային առողջության և շրջակա միջավայրի պահպանության ծառայության ժամկետի պարտիզի հետո: Լարյանը պետք է վերանայվե համաձայն օրենսդրության պահանջներին տարածքում իրականացման:

ՈՒՇԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ Զայտսաբերման դեպքում անսարքության spotlights, անհապաղ объектите այլ:
ՈՒՇԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ ԴԵՏ ԿԱՊԿԱՏ ԲՈՒՈՐ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԸ ԿԵՐԱՑՄԱՆ ԶԱՌԱԿՈՐ ԱՆՍԱՐԵՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ
ԱՐՏԱԴՐԱՆՔ ՊԵՏԸ Ե ԻՐԱԿԱՆԱՑԿԵՆ, ԵՐԲ ՕՏԿՆՈՒԿԵՆՈՄ ԱՆՆԴԻ ՑԱՆՑԻ!

Լուսարձակ չի աշխատում	ստուգեք ցանցային լարման 220V ստուգեք ճշտությունը ընդգրկվելու ցանցային լար համդվեք, որ աշխատունակության spotlights.
-----------------------	--

*Եթե այս միջոցները Ձեզ չի օգնել, վերադառնե՛լ անսարքությունների փնտրե՛ք որակյալ մասնագետներին

10. ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ ԱՊՐԱՆԶԻ

Անվանումը արտադրության	Led լույսաձևի հաղորդի համակ. flowering Ե, ռոնոստանա հույսելի.
Մոդել	FITO-200W-Rs90-LED-Y
Արտադրության կետի	Չինաստան
Երկրորդ արտադրողը	3PA
Արտադրողի անվանումը	ATL Բիզնես (Շենչեն) ՎՊԸ, LՏՆ (ATL Business (Shenzhen) CO., LTD.)
Հասցե արտադրողի	ՉՀԱՅԱՍՏԱՆԻ 518054, Շենչեն, Խանհանգ Դժրարիկ, Կարսե street, Բիթ Բաօլինգ Բիլդինգ, ռուս 901 (PRC, 518054, Շենչեն, Nanshan District, Chuangye street, North Baoficheng Building, room 901)
Տեղեկություններ կապակցության մասին արտադրողի կողմից	atl_company@163.com
Նշանակումը	Տեղեկություններ առաքողը կապել է պահույն վրա, ողը գտնվում է անվտանգում
Համապատասխանությունը նորմատիվ փաստաթղթերով	Արտադրողը համապատասխան է ՄԻՐ 04/2011 անվտանգության ՍՊՈՒՄ, "նահանգնոցաթղթերում": ՄԻՐ 02/011
Արտադրության տարեթիվը	"Երկրորդ կեսի" համաժամանակաշրջանի տեխնիկական միջոցներ". Լույսը անուն