

1. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР

| Артикул | SPP-503-0-30K-080 | SPP-503-0-30K-080 | SPP-503-0-30K-100 | SPP-503-0-50K-020 | SPP-503-0-50K-050 | SPP-503-0-50K-080 | SPP-503-0-50K-100 | SPP-503-0-50K-120 | SPP-503-0-50K-150 |
|---|----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Түтынылатын қуат, Вт | 50 | 80 | 100 | 30 | 50 | 80 | 100 | 120 | 150 |
| Жарық агымы, лм | 5000 | 8000 | 10000 | 3000 | 5000 | 8000 | 10000 | 12000 | 15000 |
| Түс температурасы, К | 3000 | | | 5000 | | | | | |
| Жұмыс кернеулерінің диапазоны, В- | 207-253 | | | | | | | | |
| Номиналды кернеу, В- | 230 | | | | | | | | |
| Жұмыс тогы, А | 0.23 | 0.37 | 0.46 | 0.14 | 0.23 | 0.37 | 0.46 | 0.55 | 0.69 |
| Жөлі жиілігі, Гц | 50 | | | | | | | | |
| Түсетін қысым, Па | 490 | | | | | | | | |
| Қуат коэффициенті, ссрр | ≥0,95 | | | | | | | | |
| Электр тогының соғуынан қорғау класы | I | | | | | | | | |
| Қосылатын өткізгіштердің қимасы, мм² | 0,75-1,5 | | | | | | | | |
| Қорғау дәрежесі | IP65 | | | | | | | | |
| Жұмыс температурасының диапазоны, °С | -45-тен +40-қа дейін | | | | | | | | |
| Климаттық орындауы және орналасу санаты | У1 | | | | | | | | |
| КСС типі (жарық қарқындылығының қисығы) | Ш (кең) | | | | | | | | |
| Қорпус материалы | алюминий | | | | | | | | |
| Диффузор материалы | поликарбонат | | | | | | | | |
| Қызмет ету мерзімі, ссг | ≥50 000 | | | | | | | | |
| Ұрандылығы монтаждау | 48 мм | | | | | | | | |
| Габариттік өлшемдері, мм | 290x140x45 | 400x190x55 | 290x140x45 | 290x140x45 | 400x190x55 | 400x190x55 | 455x215x55 | 455x215x55 | 455x215x55 |
| Салмағы, кг | 0.5 | 1 | 0.4 | 0.5 | 1 | 1 | 1 | 1.3 | 1.3 |

Өндiрушi кез келген уақытта алдын ала ескертусiз жеке бұрын немесе кейiн шығарылған бұйымдарға дәл осындай өзгерiстердi енгiзу мiндеттемесiнiсiзi өндiрiлетiн бұйымдардың конструкциясы мен техникалық сипаттамаларына өзгерiстер енгiзу құқығын өзiне қалдырады.

2. ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҚ

| | |
|--|---|
| Жарықдиодты шам, дана | 1 |
| Қаптамасы, жиынтығы | 1 |
| Пайдалану жөнiндегi нұсқаулық (Телсұжат), дана | 1 |

3. БҮЙІМДІ ДАЙЫНДАУ, ҚОСУ ЖӘНЕ МОНТАЖДАУ

3.1. Қауіпсіздікке қойылатын талаптар

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Жарықдиодты шамды монтаждау немесе бөлшектеу желінің кернеуі өшірілген кезде қатан түрде жасалуы керек. Сығару мен ток өткізгіш бөлшектерінің оқшаулауының зақымдалған бұйымды пайдалануға тыйым салынады. Бұйымды өз бетінше бөлшектеуге және жөндеуге тыйым салынады.

3.2. Өнімді жұмысқа дайындау.

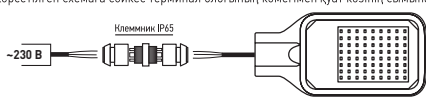
Арматураны ораушаннан шығарып, қорпудың, линзаның және сығарудың зақымдалмағанына көз жеткізіңіз.

3.3. Қосылу.

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Жарықдиодты шамды қосу кезінде барлық сығару тартқан ажыратылуы керек. Қолданылатын сығарудың өзектерінің жөндеуі қимасы кемінде 0,75 мм² болуы керек.

3.3.1. Арматураны қосу үшін оны орнату орынына 3 ядролы сымды тарту керек.

3.3.2. Бұл сымды суретте көрсетілген схемаға сәйкес терминал блогының көмегімен қуат көзiнiң сымна қосу керек.1;



Сурет 1. Шамды 230В желіге қосу схемасы.

3.3.3. Қосылымның дұрыстығын тексергеннен кейін желі кернеуін қосуға болады.

4. САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

1. Жазатайым оқиғаларды болдырмау үшін бұйымды ешқандай отқа шығармаңыз және оны суға салмаңыз.
2. Жазатайым оқиғаларды болдырмау үшін электр техникалық бұйымдарды өз бетінше жөндеуге тыйым салынады.
3. Бұйымды оның құрамдас бөлшектерінің кез келгеніне механикалық және басқа зақым келген жағдайда пайдалануға тыйым салынады.
4. Айнымалы кернеу 230В өмірге қауіп төндiретiн ұмытпаңыз!

5. ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ

Өнімді тасымалдау және сақтау механикалық зақымданудан және атмосфералық жауын-шашынның әсерінен сақтық шараларын сақтай отырып, қаптамада жүзеге асырылуы керек.

6. КӨДГЕ ЖАРАТУ

Бұйымды өткізу аумағының заңнама талаптарына сәйкес көдге жарату қажет.

7. БОЛУЫ МҮМКІН АҚАУЛАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖООУ ТӘСІЛДЕРІ

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Бұйымның ықтимал ақауларын жоюға байланысты барлық жұмыстар электр желісі ажыратылған кезде жүргізілуі керек. Ықтимал ақаулардың тізімі және оларды жою әдістері 3-кестеде келтірілген.

| | |
|---------------------|---|
| Шам жұмыс істемейді | <ul style="list-style-type: none"> • 230 В қуат көзiнiң желiлiк кернеуiн тексерiңiз • барлық сығарудың және олардың оқшаулауының тұтастығын тексерiңiз • барлық қосымалардың тұтастығын тексерiңiз |
|---------------------|---|

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

8. БҮЙІМ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

| | |
|--------------------------------------|---|
| Бұйымның атауы | Шам тұрмыстық максатта пайдалануға арналмаған |
| Модель | SPP-5 |
| Балпар | SPP-503-0-30K-050, SPP-503-0-30K-080, SPP-503-0-30K-100, SPP-503-0-50K-020, SPP-503-0-50K-050, SPP-503-0-50K-080, SPP-503-0-50K-100, SPP-503-0-50K-120, SPP-503-0-50K-150 |
| Бұйымның түрі | Көшелік жарықдиодты шам |
| Тауар таңбасы | ДЮИР |
| Өндiрушi ел | Қытай |
| Дайындаушының атауы | АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД (ATL Business (ShenZhen) CO., LTD.) |
| Дайындаушының мекенжайы | ҚР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань ауданы, Чуанье көшесі, Баолинчэн мұрын ғимараты, 901 бөлме (ҚР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань ауданы, Чуанье көшесі, Солтүстік Баолинчэн ғимараты, 901 бөлме) |
| Түтынышпармен жұмыс жөнiндегi қызмет | 121467, Ресей, Мәскеу қ., а/к 43 |
| Нормативтік құжаттарға сәйкестiгi | Бұйым КО ТР 004/2011 «Темекісіздікті жабықтардың қауіпсіздігі туралы», КО ТР 020/2011 «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі, ЕАЭО ТР 037/2016 «Электр техникасы мен радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» талаптарына сәйкес келеді. |
| Дайындалған күні | Шамның корпусында көрсетілген |

9. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

1. Пайдаланудың кепілдік мерзімі осы нұсқаулықта көрсетілген пайдалану шарттарына сәйкес сатылған күннен бастап 3 жыл-ды құрайды.
2. Құрылы келесі жағдайларда кепілдікті қызмет көрсетуге жатпайды:
2. Құрылы келесі жағдайларда кепілдікті қызмет көрсетуге жатпайды:
 - тауарды толтырылмаған (дұрыс толтырылмаған) кепілдік талонның ұсынуы;
 - механикалық зақымданудың немесе қорпудың, кабелдің ашылу іздерінің болуы;
 - осы нұсқаулықта көрсетілген пайдалану шарттарының бұзылуы

Істен шыққан электр өнімдерін ауыстыру дұрыс толтырылған кепілдік талоны болған жағдайда сату орнында жүзеге асырылады.

10. ЖЕРГЕ ТҮЙІҚТАУ

ЖЕРГЕ ҚОСУ СЫМЫНЫҢ АРМАТУРАҒА ҚОСЫЛМАУЫНА ҚАТАҢ ТҮЙІҚ САЛЫНАДЫ.

Шамның жерге тұйықталуының болмауы өмірге қауіп төндiредi. Найзағай разрядтары мен статикалық кернеулерге байланысты жерге тұйықтау сымның қосылауы арматураның тез iстен шығуына әкелiп соғады, бұл кепiлдiктiң күшiн жояды.

1. ТЕХНИКАЛЫҚ МҮНӘЗДӨМӨЛӨРУ

| Артикул kg | SPP-503-0-30K-050 | SPP-503-0-30K-080 | SPP-503-0-30K-100 | SPP-503-0-50K-020 | SPP-503-0-50K-050 | SPP-503-0-50K-080 | SPP-503-0-50K-100 | SPP-503-0-50K-120 | SPP-503-0-50K-150 |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Керектөөнү кубаттуулук, Вт | 50 | 80 | 100 | 30 | 50 | 80 | 100 | 120 | 150 |
| Жарық агымы, лм | 5000 | 8000 | 10000 | 3000 | 5000 | 8000 | 10000 | 12000 | 15000 |
| Түстүү температура, К | 3000 | | | 5000 | | | | | |
| Жұмысчү диапазонынапнапряжений, Анын- | 207-253 | | | | | | | | |
| Номиналды чыңалуу, В- | 230 | | | | | | | | |
| Жұмысчү ток менен, Ошошор | 0.23 | 0.37 | 0.46 | 0.14 | 0.23 | 0.37 | 0.46 | 0.55 | 0.69 |
| Жыштыгы тармагы, Гц | 50 | | | | | | | | |
| Ишкерiсi шеттерiнде, иштерi менен таныштыр чыкты | ≥80 | | | | | | | | |
| Кубаттуулуктун коэффициентi, ссрр | ≥0,95 | | | | | | | | |
| Класс электр тогына уруудан коргоноу | I | | | | | | | | |
| Агыны аздыры жүктөлүшкө эсетелгелген подкляча-вык жод мөт | 0,75-1,5 | | | | | | | | |
| Коргоу даражасы | IP65 | | | | | | | | |
| Диапазону жұмысчү температуранын, °С | кр -45 чейiн +40 | | | | | | | | |
| Башка тиричилик апаркору және категориясы жайгаштыруу | У1 | | | | | | | | |
| Тибик КСС (керийдi күчтүүчү жарык) | Ш (көйiн) | | | | | | | | |
| Корпусчү материалы | алюминий | | | | | | | | |
| Корпусчү материалы | поликарбонат | | | | | | | | |
| Кызмат ету мөөнөтү, ч | ≥50 000 | | | | | | | | |
| Монтаж болгон кроштейн | 48 мм | | | | | | | | |
| Габариттик өлчөмдөрү, мм | 290x140x45 | 400x190x55 | 290x140x45 | 290x140x45 | 400x190x55 | 400x190x55 | 455x215x55 | 455x215x55 | 455x215x55 |
| Массагы, кг | 0.5 | 1 | 0.4 | 0.5 | 1 | 1 | 1 | 1.3 | 1.3 |

Өндiрушүүчү үкүгүн өзүнө калтырат өзгөртүү киргизүүчү конструкциясына және спецификациялар чыгарган буюмдарын каалаган учурунда алдын ала билдiрүүсүз эле жана кандайдыр-бир милдеттемелерди киргизген ушундай эле өзгөртүү эрте же кеч өндiрилген буюмдар.

2. КОМПЛЕКТҮҮЛҮГҮ

| | |
|--|---|
| Светодиодный светильник, дана | 1 |
| Тасма, комплекты | 1 |
| Пайдалану жөнiндегi нұсқаулық (Паспорт), нұска | 1 |

3. ДАЯРДОО, ҚОШУ ЖАНА МОНТАЖДОО БҮЙМАР

3.1. Коопсуздығуна қарата талаптар

⚠ КӨНҮЛ БУРГУЛА! Монтаждоо же демонтаждоо светодиодного светильника зарыл жүргүзүүгө бекем караштуу отключением напряжений тармагынын. Эксплуатациялоого туюу салынат буюмдар менен бузулган саттолгон коомдон бөлөк кармоо зымдарды жана токоведущих блуктерүчүнү. Туюу салынат өз алдынча разбирать жана ремонтировать буюм.

3.2. Даярдоо буюмдары иштөөгө.

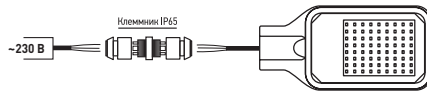
Распакуйте светильник жана убедитесь жок жабыркоо корпустун, линзалар жана зымдарды.

3.3. Кошуу.

⚠ КӨНҮЛ БУРГУЛА! Бардык зымдар учурунда кошуу светодиодного светильника керек обесточены. Агыны аздыры жүктөлүшкө эсетелгелген жылын жашады колдонулуучу зымдарды кем болушу керек 0,75мм².

3.3.1. Кошуу үчүн светильника зарыл поведсти жерге ани монтаждоо 3-х жильный провод.

3.3.2. Бул провод зарыл подключить к проводу благаи тамак-аш жардамы менен клемника схемасына ылайык, изображенной ка-рата сурет.1;



1-сүрөт. Кошулуу схемасы светильника тармагына 230В.

3.3.3. Кийин туралыгың текшерүү кошуу кошууга болот тармактык чыңалуу.

4. ЭТИЯТТЫК ЧАРАЛАРЫ

1. Кетпеш кырсыкты эч качан подвержайте буюм таасирине атууну эмес опускайте аны сууга.
2. Болтурбоо максатында кырсыктардын туюу салынат өз алдынча жүргүзүүгө, ондоо, электр-техникалык продукциянын.
3. Туюу салынат жердин буюм болгондо, механикалык жана башка жабрыкоолору болбос аны компоненттерин.
4. Эсиңерде болсун, бул пермененте чыңалуу 230В коркунучтуу жашоо үчүн!

5. ТАШУУ ЖАНА САКТОО

Ташуу жана сактоого буюмдар жүргүзүлүшү керек таңакта сактык чараларын сактоо менен механикалык бузулуулардан жана та-асир жазан-чачындын.

6. УТИЛДЕШТИРҮҮ

Буюм керек утилдештирүүгө туура келет мыйзамдарынын талаптарына ылайык аймагында ишке ашыруу.

7. МҮМКҮН БОЛГОН БУЗУЛУУ ЖАНА АЛАРДЫ ЖООУ ЫКМАЛАРЫ

КӨНҮЛ БУРГУЛА! Бардык иштерди четтетүү менен байланышкан мүмкүн болуучу бузулуулардын буюмдар менен ишке ашырылышы керек отключением тамактануу тармагынын. Тизмеси мүмкүн болуучу бузулуулардын жана ыкмалары аларды жоюу 3-таблица-да келтирилген.

| | |
|---------------------|---|
| Светильник иштөбөйт | <ul style="list-style-type: none"> • проверьте болуш тармактык чыңалуу тамак-аш 230 В • убедитесь бутундугун бардык зымдарды жана аларды өзүнө бөлүү • убедитесь бутундугун бардык бирикмелердин |
|---------------------|---|

Эгерде бұл ыкмалар сизге эмес помоги жуючү үчүн бузук обратитесь жардамга квалификациялуу адистерге.

8. БҮЙМ ЖӨНҮНДӨ МААЛЫМАТТАР

| | |
|---------------------------------------|--|
| Аталышы буюмдун | Светильник каралган эмес турмуш-тиричилик үчүн колдонгон |
| Модель kg | SPP-5 |
| Артикулы kg | SPP-503-0-30K-050, SPP-503-0-30K-080, SPP-503-0-30K-100, SPP-503-0-50K-020, SPP-503-0-50K-050, SPP-503-0-50K-080, SPP-503-0-50K-100, SPP-503-0-50K-120, SPP-503-0-50K-150 |
| Буюмдун тибі | Светильник светодиодный көчө |
| Товардык белги | ЭРА |
| Өлкө даярдоочу | Қытай |
| Даярдоочунун аталышы | АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД (ATL Business (ShenZhen) CO., LTD.) |
| Даярдоочунун дәрегі | ҚР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баолинчэн Билдинг, рум 901 (PRC, 518054, Shenzhen, Nanshan District, Chuangye street, North Baolicheng Building, room 901) |
| Қызмет иши боюнча керектөөчүлөр менен | 121467, Россия, Москва ш., а/а, мен 43 |
| Ченемдик документтерге ылайык келиши | Буюм талаптарга ылайык БС ТР 004/2011 «Темекісіздікті жабуулардын коопсуздуғу ЖӨНҮН-ДӨ», БС ТР 020/2011 «Техникалык каражаттардын электромагниттик дал келишүүсү», БС ЕАЭБ 037/2016 «Көчтөө Жөндүү колдонууну коркунучтуу заттарды буюмдарда китепканасы электротех-ника жана радиоэлектроника |
| Даярдоо датасы | Көрсөтүлгөн бул корпуста светильника |

9. КЕПІЛДІК МІЛДЕТТЕМЕНЕ

1. Пайдалануунун гарантиялык мөөнөтү 3 жылды түзөт күндөн сатуу, пайдалануунун шарттарын сактоо менен жазылган бул кол-донмодо.
2. Түзүлүш жатпайт гарантиялык тейлөө учурунда:
2. Түзүлүш жатпайт гарантиялык тейлөө учурунда:
 - көрсөтүү менен, товар незаполненными (туура эмес заполненными) гарантиялык талоном;
 - механикалык жабрыкатуулардын болушу же издердин корпустун ачылган, кабели;
 - нарушенния пайдалануунун шарттарын баяндалган бул колдонмо

Алмаштыруу вышедшей иштен электр-техникалык продукциянын жүзөгө ашырылат чекитинде сатуу болгондо корректно толту-рган кепилдик талондун.

10. ЖЕРДЕШТИРҮҮ

ЖОКТУГУ ҚОШУ ЗЫМДАР ЖЕРДЕТҮҮНҮ КАРАТА СВЕТИЛЬНИКУ КАТУУ ТҮЙОУ САЛЫНАТ.

Жоктуғу жердетүүнү светильника коркунучтуу үчүн жашоо. Үй-чагылган разряддарынын жана статикалык напряжений жоктуғу ко-шуу ЗЫМДАР жердетүүнү алып келет тез чығуусу светильника иштен менен жокко чыгаруу кепилдиги.

| Место продажи | Дата продажи | Штамп магазина и подпись продавца |
|---------------|-------------------|--------------------------------------|
| Чыбарыш чыбар | Чыбарыш ишбарыш | Ишбарыш чыбарыш чыбарыш ишбарыш |
| Сатылган жери | Сатылган күні | Дүкеннің мөрі және сатушының қолы |
| Сатылган жайы | Сатылган убактысы | Дүкендiң штампы жана сатуучунун колу |