



ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҮСҚАУЛЫҚ (ПАСПОРТ)

ЖАРЫҚДИОДТЫ ШАМДАЛ



1. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Table with 6 columns for technical specifications: Model, Temperature, Current, Power, Voltage, and various performance metrics like luminous flux, beam angle, and efficiency.

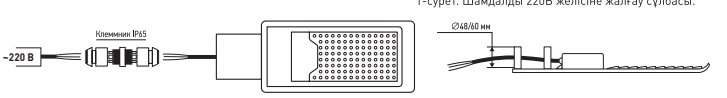
Өндiрiсiнде чыгарылган буюмдардын конструкциясына жана спецификациясына каалаган убакытта алдын ала эскертуусүз жана ушундай эле өзгөрүүлөрдү мурунку же кийинки чыгарылган буюмдарга киргизуү милдеттенмеси өзгөрүүлөрдү киргизгенге укугу бар.

2. ТӨПТӨМДҮЛҮГҮ

Table with 2 columns: Item name and quantity. Includes items like LED module, mounting plate, and packaging.

3. БҮЙҮМДҮ ДАЙЫНДАУ, ЖАЛГАУ ЖӘНЕ МОНТАЖДАУ

- 3.1. Кауипствдi талаптары.
3.2. Назар аударыңыз! Жарықдиодты шамдалды монтаждауды немесе демонтаждауды катан түрдө желi кернеуi өшiрүпi күйдiге жүргiзiлүй кает.
3.3. Жалгау. Назар аударыңыз! Жарықдиодты шамдалды жалгау кезiнде барлык сымдар токтан ажыратылгау тиис болады.



- 3.3.3. Дурыс жалгануын тексергеннен кейiн, желiлик кернеудi косууга болады.
3.3.4. Кубырлардын мөлшерi 30-100 Вт үшiн - тек 48мм, 120-150 Вт - 48/60 мм.
4. САКТАНДЫРУ ШАРАЛАРЫ
4.1. Жазатамын уакигалар болдырмау үшiн ешкешкен да буйымды отқа жақындатпаңыз әри суга батырмаңыз.

Table with 2 columns: Item description and status. Item: 'Шамдал жұмыс iстемейдi', Status: 'желiлiк 220В қуат беру кернеуiнiң болуын тексерiңiз'.

Егер дер бул тасiлдердiң Сiзге көмегi болмаған болса, ақауларды жою үшiн бiлiктi мамандардың көмегiне жүгiнiңiз.

8. БҮЙІМ ЖАЙЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Table with 2 columns: Attribute and Value. Includes manufacturer info (KHP), model (SPP-5), and production details.

9. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

- 9.1. Бүйiмдi пайдаланудың кепiлдiк мерзiмi, осы нұсқаулықта айтылған монтаждау, пайдалану, тасымалдау және сақтау шарттарын тұтынушы орындағанда, сатылған күннен санағанда 3 жылды құрайды.
9.2. Қурылымы мына жағдайларда кепiлдiк қызмет көрсетуге жатқызылмайды:
• кепiлдiк талоны толтырылмаған (дұрыс толтырылмаған) тарауды ұсынғанда;

Table with 3 columns: Location (Сатылған жері), Date (Сатылған күні), and Warranty terms (Дүкеннің мөрі және сатушының қолы).

ՇԱՀԱԳՈՐԾՍԱԼ ՁԵՆՈՒՄ (ԱՆՁՆԱԳԻՐ)

ԼՈՒՍԱԴԻՈՂԱԿԻՆ ԼԱՄՊ



1.ՏԵՆԻԿԱԿԱՎ ԱՆՈՒՅԱԳԻՐ:

Table with 6 columns for technical specifications: Model, Temperature, Current, Power, Voltage, and various performance metrics like luminous flux, beam angle, and efficiency.

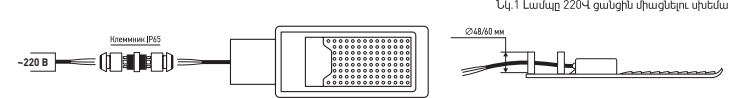
Արտոդրող իրավունք է վերապահում ցանկացած ժամանակ փոփոխություններ մտցնել արտոդրանքի կառուցվածքների և դասակարգելու մեջ, առանց նախնական ցանկերով համաձայնագրելու և առանց որևէ պարտավորությունների, որ նախնական փոփոխությունները մտցնել նախնիվում և ավելի ուշ արտոդրված արտոդրանքի մեջ

2. ԿՈՆՍՏՐԱԿՏԱՐՈՒՄ

Table with 2 columns: Item name and quantity. Includes items like LED module, mounting plate, and packaging.

3. ԱՐՏԱՐՈՒՆԵՐ ՈՒՍՈՒՆԱՍԻՐՈՒՄ, ՏԵՆԱԿԱՅՈՒՆ ԵՎ ՄԱՅԽՈՒՄ

- 3.1. Անվտանգության պահանջներ: Որչառություն: Լուսադիոդային լամպի տեղադրվելու (մուտսամում) կամ սպասումումանքի բոլոր աշխատանքները պետք է կատարվեն բացառապես իստակի աղբյուրի անջատման հետ: Արգելվում է արտադրված շահագործող իրավունքների վնասված իրենը դնելու: Արգելվում է ինքնուրույն բանվել և վերստին արտոդրանքը:
3.2. Արտոդրանքի նախապարտստուրվ աշխատանքի: Քախվել է կամի փաթեթավորումը և համովելբ, որ վրիթինն կապարի, կամի համա նախատեսված լուսասլուծի և հարողարարի վնասվածքները զացվապարուն են:
3.3. Միացում:
• Լարողարարն: Լուսադիոդային լամպի միացանն ժամանակ բոլոր հարողարարները պետք է ապավովված լինեն: Օգուագործվելիք հարողարարի միացանն հարովված արովվելը պետք է զերուվաղևի 0,75Ամ:



- 3.3.3. Միացանն ճարտարությունը առովվելից հետո կարելի է միացնել ցանկան լարունը:
3.3.4. Անվտանքների աանեղ 30-100Վ-ի համար ըրղամանը 48 մմ, 120-150Վ - 48/60 մմ:
4. ԱՆՁՆԱԳՐՈՒՄ ԿԱՆՈՆԵՐԸ:
4.1. Դոբախտ պատասխանելիք իտուաիներ, համար արողարարները երբեմն վնասվածք կրակի ներգործությունը և մի՞ գցել այն ըղի մեջ:
4.2. Դոբախտ պատասխանելիք իտուաիներ, համար արողարարները լուսադիոդային արտոդրանքի ինքնուրույն վերստուրումը:
4.3. Մեխանիկական և այլ վնասվածքների առովվապես դեպում արողարարները պարտարունքը:
4.4. Դիքբ թ, որ 220Վ լարունը իտուսները վտանգավոր է կարելի համար:
5. ՕՒՍԱԿՐՈՒՄ ԵՎ ԴԱԿՂԱՆՈՒՄ:
Արտոդրանքի փոխադրումը և պահանսումանք պետք է կատարվել իրագործել փաթեթավորման փա նշված մեխանիկական վնասվածքների և շղատարի ներգործություններից պահպանելու կանոնները:
6. ԴԱՅԽՈՒՄ:
Արտոդրանքը անիտուաշտել և իրացնել՝ ըստ տարաբանների օրենսդրական ռեգիվացիայի պահանջի:
7. ԴԱՆՏԱԿՈՒ ԱՍԱՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ ԵՎ ԴՐԱՆ ԵՑՎՈՒՄ:
Որչառություն: Անթրի համակարի անարողարարների հետ կապված բոլոր աշխատանքները պետք է իրագործվեն միայն իտուսակի անջատման հետ:
Դոբախտ անարողարարների և դրանց շղվանն երանվածների ջրացված ներկայացվել է արողայակ 3-ում:
Արողայակ 3.

Table with 2 columns: Item description and status. Item: 'Լամպը չի աշխատում', Status: 'տուգելք 220Վ լարան իտուսակի անարողարարը'.

Երբ անարողարարն աշխատում և այլ միջոցները Ձեզ չսենցին, դիտել որակավորված մասնագետի օգուագրումը:

8. ՏԵՆԱԿԱՅՈՒՆՆԵՐ ՆԱԽՈՒՆՆԵՐ ԱՆՈՒՅՈՒՄ

Table with 2 columns: Attribute and Value. Includes manufacturer info (KHP), model (SPP-5), and production details.

9. ԵՐԱՆԻՍԵՎԱԿԱ ՊԱՐՏԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

- 9.1. Տվյալ ձեռնարկում ներկայացված տեղադրման, տեղադրման և պահպանման պահանջների իրականացման դեպում երաշխիքային շահագործման ժամկետը կազմում է 3 տարի՝ սկսած գնման օղակից:
9.2. Ասղըը չի ներառվում երաշխիքային պարտավորությունների հետևյալ դեպքերում:
• պարզաբը ներկայացված է ջրացված (միայ լուսացված) երաշխիքային կողմում:
• առվա են մեխանիկական վնասվածքներ կամ կարողարարի, հարողարարի բացման հետքեր:
• թնայ են սրված սովալ ձեռնարկում ներկայացված շահագործման պահանջների իրականումը:
Թեղի ներկայացված պահանջի փոխադրումը կողմը իրականացվում է առևտրի կնքում երաշխիքային կողմող լուսացված և կանխիկ վաղարև կողմողները:

Table with 3 columns: Item name (Համարի վայրը), Description (Համարի ամսաթիվը), and Quantity (հատուկ կնիքը և վանարողի ստրագուղությունը).

