

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱՌԳՈՒՄ ՍՈԼՈՒՇՆՍ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/135 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի | | |
|-----------------|--------------------|---------------------|--|
| | ապրանքային նշանը | արտադրողի անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը |
| 5 | LED-7100T | Genaray | <p>Մակիցիկային LED լույսը պետք է ապահովի պայծառ, փափուկ լույս՝ ճշգրիտ կառավարմամբ և կոմպակտ դիզայնով: Այն պետք է լինի շատ թեթև և կատարյալ՝ տեսախցիկի հետ օգտագործման տեսակետից, ինչպես նաև փոփոխական հոսանքի սնուցմամբ ստուդիայում շարունակական աշխատանքի համար: Այն պետք է լինի 312 լուսադիոդներից ոչ պակաս քանակով և ելնելով նկարահանման տարբեր պայմաններից կարգավորվի առնվազն տաք 3200K-ից մինչ սառը 5600K՝ ապահովելով առնվազն 1400 լյուքս պայծառություն առնվազն 3 ֆուտ հեռավորության վրա: Պայծառությունը պետք է կարգավորվի և ջթարթի 100-10% սահմաններում: Գույնը և պայծառությունը պետք է կարգավորվեն հետևի վահանակից սահուն համալարվող սկավառակների միջոցով: Լրակազմում պետք է ներառված լինի մոլակով լուսացիր, որը պետք է թույլ տա մեղմացնել լույսի հոսքը և նվազեցնել ցայտոնությունը նկարահանվող օբյեկտի տարբեր հատվածամասերի միջև: Այս մակիցիկային լույսի սնուցումը կարող է իրականացվել լրակազմում ներառված NP-F550 մարտկոցներով,</p> |

փոփոխական հոսանքի սռաջարկվող ադապտերով կամ Eլ Sony L շարքի ցանկացած այլ մարտկոցով: Հնարավոր է օգտագործել մեկ կամ երկու մարտկոց միաժամանակ: Հետևի վահանակի առնվազն չորս LED-ից կազմված ցուցասարքը պետք է արտացոլի մնացյալ լիցքը մարտկոցների, որն Eլ օգնում է գաղափար կազմել մարտկոցների պահանջվող քանակի մասին: Լրակազմում պետք է մտնեն նաև երկու կուտակիչների համար նախատեսված լիցքավորման սարք, ավտոմեքենայի լիցքավորման սարք, գնդիկավոր գլխիկով թեքվող և դարձկեն ամրակապ, տեղափոխելու համար նախատեսված պատյան: Որպեսզի կարողանանք լուսատուն տեղակայել և կարգավորել կանգնակի վրա առնվազն 1/4"-20 դույմանոց պարուրակի միջոցով նրա գնդածև գլխիկի ամրակը կարելի է հանել, իսկ տեղափոխման պատյանում լուսատուն հավաքվում է մնացյալ պարագաներով հանդերձ: Գործառույթներ Կարգավորվող գունային ջերմաստիճանը առնվազն 3200K-ից մինչև 5600K: Առնվազն 312 LED ապահովում է մինչև 1400 լյուքսից ոչ պակաս պայծառություն առնվազն 3 ֆուտ հեռավորության վրա: Պայծառություն առանց թարթման՝ մթնեցում 100-ից 10% : Ոչ աստիճանական, սահուն գույնի/պայծառության կարգավորիչներ հետևի վահանակի վրա: Ներառում է մագնիսական մղվակային դիֆուզոր: Կրկնակի կուտակչային ամրակապ Հրատապ փոխարինման հնարավորությամբ Լրակազմը պետք է ներառի առնվազն երկու NP-F550 մարտկոց, AC ադապտեր, լիցքավորման սարք և մեքենայի լիցքավորման սարք: Մատակարարվում է առնվազն 360°/180° պտտվող գնդիկավոր գլխիկով և պայուսակով: Տեխնիկական բնութագրեր Գույնի ջերմաստիճանը՝ ոչ պակաս, քան 3200-ից 5600K Լուսադիոդների քանակը՝ 312-ից ոչ պակաս Սնուցում Մուտքային հաստատուն հոսանքի հզորություն՝ առնվազն 7,4-ից 14,8 VDC Ֆիզիկական չափսերը՝ առնվազն 19 x 11.4 x 4.4 սմ:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ԱՌԳՈՒԿԱ ՍՈԼՈՒԾՆԱՍ ՍՊԸ ԿՎԵՇԱԿՆԵՐԸ Վ ՐԱՄԿԱՅ ԱՇԽԱՏՈՒՄԻ ԵՆԿՐՈՆՈՒՄ ԱՍԿՈՆԻՆ ԱՎՈՒՄԻ ԿՈԴՈՄ ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/135 ՆԻՇԵ ՍՏՐԱՎԱԿՈՒՄ ԲՆԱԿՈՒՄ ԲՐՈՒՄ ԿՎԵՇԱԿՆԵՐԸ:

| Номер лота | Предлагаемый товар | | |
|------------|--------------------|-------------------------------|----------------------------|
| | товарный знак | наименование производителя | технические характеристики |
| 5 | | | |