

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Անի Սարգսյան Արմենի-ն ԿՄՆՀՀ ԷԱՃԱՊՁԲ26/17 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>Աշխատանքային լարում՝ 85-265V, Հզորություն՝ 50 Վտ, Աշխատանքային հաճախականություն՝ 50-60 Hz, Լուսային հոսք ոչ պակաս՝ 7000 LM, Աշխատանքային ջերմաստիճան՝ -50C-ից +50C TC-80C, Երկարակեցություն՝ 50 000 ժամից ոչ պակաս, Հզորության գործակից՝ ոչ պակաս 0.98, Գազաթնակետային լարումներից պաշտպանվածություն՝ ոչ պակաս 10 KV, Արտաքին մթնոլորտային ազդեցությունից պաշտպանվածություն լրիվ լուսատուի համար IP67, Օպտիկական մասի պաշտպանվածություն՝ ոսպնյակ պաշտպանիչ ապակի, Իրանի Նյուրթ՝ ձուլված ալյումին, Կցորդման տրամագիծ՝ 40-50 մմ: Օպտիկա ոսպնյակի ապակի Չափ՝ ոչ պակաս 410×120×40մմ, Քաշը՝ ոչ պակաս 1 կգ, Լուսադիոդների քանակ՝ ոչ պակաս 50 հատ, Փոխկապակցված գունային ջերմաստիճան՝ 4000 Կելվին: Լուսատուն պետք է ունենա առանձին մատրիցա և երկու բլոկ: Լուսատուն պետք է բաղկացած լինի առանձին մատրիցայից և առանձին դրայվերից: Դրայվերը պետք է լինեն դրայվերի պարամետրերը պետք է լինեն 50 վատ, չափսը՝ ոչ պակաս - 50/20/20մմ, INPUT-AC 80-265 վոլտ.Hz50-60 OUTPUT 150-160 վոլտ 300mA -40+50C, ոչ պակաս - IP65: Դրայվերները պետք է ունենա հատուկ պաշտպանիչ մեկուսիչ շերտ (ոչ պլաստիկ): Երաշխիքային ժամկետ՝ 5 տարի կամ ավելի: Հետերաշխիքային սպասարկում՝ 2 տարի: Առաջարկվող լուսատուի հզորությունը պետք է ապահովի առնվազն 100լ էներգախնայողություն համեմատած 250Վտ Նատրիումային լամպի հզորությանը: Մատակարարը պետք է ապահովի լուսատուների պահեստամասերը՝ լուսատուների կյանքի նշված տևողությունն ապահովելու համար: Այլ պայմաններ՝ 1. Լուսատուների օպտիկական մասերը պետք է պատրաստված լինեն ջերմակայուն և հարվածակայուն նյութերից, որոնք պետք է կայուն լինեն ուլտրամանուշակագույն ճառագայթման</p>

նկատմամբ և պետք է ապահովեն աշխատանքային երկարակեցություն: 2. Լուսատուները պետք է ունենան մոդելի և դրա տեխնիկական նկարագրի մասին տեղեկատվության հստակ նշում (հավելյալ կարող է նաև տրամադրվել տեղեկատվություն L7-ի, սնուցման սարքի և արտադրման երկրի մասին): 3. Պետք է տրամադրվեն միացման սխեմաներ և ցուցումներ: 4. Լուսատուները պետք է ապահովեն գեղագիտական տեսքը և ունենան ժամանակակից տեսք: ՀՀ անկախ փորձագետի սերտիֆիկատ ներառված դիմում հայտում : Լուսատուների վրա պետք է փորագրված լինի Նոր Հաճն :

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Անի Սարգսյան Արմենի в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧՍԼՀՀ ԷԱՃԱՊՁԲ26/17 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	