

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ասմիդա ՍՊԸ-ն ՈԻԱԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/36 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի	
	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
25	Էռա	<p>Աշխատանքային հոսանքի լարումը V 85-265 վոլտ, Աշխատանքային հաճախականություն Hz 50-60 լուսատուի հզորությունը, ՎՏ 120, 1վատը-140 լյումեն: Լուսատուի ընդհանուր լուսային հոսանքը, Լյումեն ոչ պակաս 16800: Լույսի ուժգնության բաշխման կոր` ըստ ԳՕՍՏ 54350-2011 Լայնակի հատույթում- III (լայն) Երկայնական հատույթում D (Կոսինուսային) գունային ջերմաստիճանը K-5000: Լույսի հոսքի տատանում %-ոչ ավել-1: Լուսատուի աշխատունակությունը մինչև 70% մնացորդային Լուսային հոսք, ժամ -50000, Դրայվերի հզորության գործակիցը $\cos \varphi$ ոչ պակաս-0,98 օպտիակ (ոսպնյակ)-Պոլիկարբոնատ, Իրանի նյութը-ալյումին, օգտագործման ջերմաստիճանը C- -50-ից մինչև +50, Էլեկտրական հոսանքի պաշտպանվածության դասը- 1. լուսադիոդային մոդուլի պաշտպանվածությունը ներթափանցումից ոչ պակաս-IP67 Դրայվերի 60-120 վոլտ, 120 վատ, Իրանի ամրացման խողովակի տրամագիծը-60մմ-65մմ, Երաշխիքային ժամանակահատված- 3տարի, տեղադրման ձևը-Կոնսոլային, 2. Տրամադրել լուսատուների տեղադրման և շահագործման մանրամասն ուղեցույցները, 3. Մատակարարը պետք է ապահովի լուսատուների պահեստամասերը` լուսատուների կյանքի նշված տևողությունն ապահովելու համար: Երաշխիքային ժամկետ 3 տարի: Երաշխիքային ժամկետի ընթացքում խափանված լուսատուները մատակարարի կողմից</p>

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Ասմիդա ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՈԴԱԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/36 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар	
	наименование производителя	технические характеристики
25	Էռա	<p>Աշխատանքային հոսանքի լարումը V 85-265 վոլտ, Աշխատանքային հաճախականություն Hz 50-60 լուսատուի հզորությունը, ՎՏ 120, 1վատը-140 լումեն: Լուսատուի ընդհանուր լուսային հոսանքը, Լյումեն ոչ պակաս 16800: Լույսի ուժգնության բաշխման կոր` ըստ ԳՕՍՏ 54350-2011 Լայնակի հատույթում- III (լայն) Երկայնական հատույթում D (Կոսինուսային) գունային ջերմաստիճանը K-5000: Լույսի հոսքի տատանում %-ոչ ավել-1: Լուսատուի աշխատունակությունը մինչև 70% մնացորդային Լուսային հոսք, ժամ -50000, Դրայվերի հզորության գործակիցը $\cos \varphi$ ոչ պակաս-0,98 օպտիակ (ոսպնյակ)-Պոլիկարբոնատ, Իրանի նյութը-ալյումին, օգտագործման ջերմաստիճանը C- -50-ից մինչև +50, Էլեկտրական հոսանքի պաշտպանվածության դասը- 1. լուսադիոդային մոդուլի պաշտպանվածությունը ներթափանցումից ոչ պակաս-IP67 Դրայվերի 60-120 վոլտ, 120 վատ, Իրանի ամրացման խողովակի տրամագիծը-60մմ-65մմ, Երաշխիքային ժամանակահատված- 3տարի, տեղադրման ձևը-Կոնսոլային, 2. Տրամադրել լուսատուների տեղադրման և շահագործման մանրամասն ուղեցույցները, 3. Մատակարարը պետք է ապահովի լուսատուների պահեստամասերը` լուսատուների կյանքի նշված տևողությունն ապահովելու համար: Երաշխիքային ժամկետ 3 տարի: Երաշխիքային ժամկետի ընթացքում խափանված լուսատուները մատակարարի կողմից</p>

