

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մաքս Շին ՍՊԸ-ն ՌԲԱԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/79 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի	
	Ֆիրմային անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	PHILIPS	<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 "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>

պետք է 3 օրվա ընթացքում ապամոնտաժվի և փոխարինվի նորով: Պատվիրատուի կողմից ընդունելի է BEST LIGHTING կամ PHILIPS: Որակի սերտիֆիկատի և մտավոր սեփականության սերտիֆիկատի առկայությունը պարտադիր է:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

МАКС ШИН в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ПЦЧ-ЕЦХЦПЗР-24/79 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар	
	фирменное наименование	технические характеристики
1	PHILIPS	Напряжение рабочего тока В 85-265 Вольт, Рабочая частота 50-60 Гц, мощность лампы 120 Вт, 1 Вт-140 люмен. Общий световой ток лампы, Люмен не менее 16800. Кривая распределения силы света по ГОСТ 54350-2011 В поперечном сечении - III (широкий) В продольном сечении Д (Косинус) цветовая температура К-5000. Колебание светового потока %-не более-1. КПД светильника до 70% остаточный Световой поток, час -50000,