

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մաքս Շին ՍՊԸ-ն ՀՀ ՆԳՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-ԿՀ/2024/Ա-26 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
37	wallight	wallight	wallight	wallight	Կախովի առաստաղի ներդիր լուսատու 18 վտ-ից ոչ պակաս, տրամագիծը 22սմ-ից ոչ պակաս, իր ձգիչ զսպանակով և դրոսելով, կլորավուն: Գունային ջերմաստիճանը 4500 կելվինից ոչ պակաս: Լուսային հոսքը 1386 լյումենից ոչ պակաս, ցրման անկյունը 120 աստիճանից ոչ պակաս: Հերմետիկության աստիճանը IP-40: Լուսատուի ետևի պատին նշումներ տեխնիկական ցուցանիշների մասին: Նոր գործարանային: Յուրաքանչյուրը փաթեթավորված ստվարաթղթե

				<p>տուփով, վրան նշումներ, տեխնիկական ցուցանիշների, երաշխիքի մասին: Երաշխիքը մեկ տարուց ոչ պակաս: Երաշխիքային սպասարկումը մատակարարի կողմից 24 ժամվա ընթացքում: Գեներալ, Էրա, Ֆիլիպս, Սուպեր բրայթ ապրանքանիշների: Ապրանքների բեռնաբարձումը, տեղափոխումը մինչև պատվիրատուի կողմից նշված հասցե, բեռնաթափումը պահեստի հատկացված վայրում կատարվում է մատակարարի կողմից՝ իր միջոցներով: Մատակարարված ապրանքի որակական անհամապատասխանելիության դեպքում մատակարար կազմակերպությունը իր միջոցների հաշվին պետք է ներկայացնի փորձաքննության տվյալներ հավատարմագրված կազմակերպության կողմից:</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

МАКС ШИН в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ՆԳՆ ԲԱՃԱՊՁԲ-ԿՀ/2024/Ա-26 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
37	wallight	wallight	wallight	wallight	Подвесной потолочный встраиваемый светильник мощностью не менее 18 Вт, диаметром не менее 22 см, с пружиной растяжения и дросселем, круглый. Цветовая температура не менее 4500 Кельвинов. Световой поток не менее 1386 люмен, угол рассеяния не менее 120 градусов. Степень герметичности IP-40.