

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Կառլեն Սուրենի Ռուստամյան Ա/Զ-ն ԱՄՄՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/76 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	տեխնիկական բնութագիրը
1	SHCET	SHCET	<p>Հզորություն 100ԿՏ Հաշվարկային նվազագույն լուսային ելք 11000Լմ Սնուցման լարում 160Վ-285Վ Ցանցի լարման հաճախականություն 50-60ՀՑ Շահագործման ջերմաստիճան -40 +55 Արտաքին մթնոլորտային ազդեցությունից պաշտպանվածություն (IP) լրիվ լուսատուի համար 65-67 Նվազագույն հզորության գործակից 0.90 Գունային ջերմաստիճանը 5000-6500K Երկարակեցություն, ոչ պակաս 50.000 ժամ @Ta=25C(L80,B10) Թերմոդինամիկական ջերմաստիճան 3500-6500Կ Գունափոխանցման նվազագույն գործակից (CRI) 80 Օպտիկական մասի պաշտպանվածություն 0.9-1 Իրանի նյութ Ձուլված այլումին Լուսատուի ուղղահայաց կարգավորում Կարգավորվող Պողպատյա ամրացվող հենակ Կցորդման տրամագիծ 46-50մմ Նվազագույն երաշխիքային ժամկետ 3 տարի Լուսադիոդի Osram լուսային անդրադարձ Նվազագույնը 110ԼՄ/ԿՏ Լուսայինդիոդի աշխատանքային հոսանք 175-185ՄԱ Լուսավորության բաշխման տարբերակ 1200 Լուսային դիոդների նվազագույն քանակը 100հատ Էլեկտրական ցնցումների դեմ պաշտպանության աստիճան %> 1 Չափսերը</p>

			<p>/+-10%/ 535*220*60 Քաշ 2,5-3,4կգ Հարվածադիմացկուն ապակի Նվազագույնը 3 մմ պոլիկարբոնատ Ապրանքների մատակարարումը ներառում է նաև տեղադրումը, որն իրականացվելու է մատակարարի միջոցներով և հաշվին, այդ թվում՝ անհրաժեշտ տեխնիկական միջոցներ, ավտոամբարձիչ /ներ/, միացման համար անհրաժեշտ պարագաներ և այլն: Տեղադրումն իրականացվելու է Պատվիրատուի նախանշած վայրերում՝ Մասիս համայնքի վարչական տարածքում</p>
--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ч/п Карлен Рустамян в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЦУУՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/76 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	фирменное наименование	товарный знак	технические характеристики
1	SHCET	SHCET	<p>Мощность 100 Вт Расчетная минимальная светоотдача 11000 лм Напряжение питания 160В-285В Частота сетевого напряжения 50-60Гц Рабочая температура -40 +55 Пылевлагозащита (IP) всего светильника 65-67 Минимальный коэффициент мощности 0,90 Цветовая температура 5000-6500К Долговечность, не менее 50 000 часов при Ta=25C(L80,B10) Термодинамическая температура 3500-6500В Минимальный индекс цветопередачи (CRI) 80 Защита оптической части 0,9-1 Иран материал Литой алюминий Вертикальная регулировка светильника Регулируемая Монтажный кронштейн стальной, диаметр крепления 46-50 мм. Минимальный гарантийный срок 3 года Коэффициент светотражения светодиода Osram Минимум 110 лм/Вт Рабочий ток светодиода 175-185 мА Вариант распределения освещения 1200 Минимальное количество светодиодов 100 шт. Степень защиты от поражения электрическим током >1 Размеры +/-10%/ 535*220*60 Вес: 2,5-3,4 кг Ударопрочное стекло Поликарбонат толщиной не менее 3 мм Поставка товара также включает</p>

			<p>в себя установку, которая будет осуществляться за счет и средства поставщика, включая необходимое техническое оборудование, грузовые автомобили, аксессуары для подключения и т. д. Установка будет осуществляться в местах, указанных Клиентом, в административном районе Масисского муниципалитета</p>
--	--	--	---