

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Տողոս-Ակա ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՄԱՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/01 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	Լեդ Ալ	Լեդ Ալ 1750	Լեդ ՍՊԸ	<p>ԼԵԴ լուսատու-Պահանջվող հարաչափերը Հզորություն մինչև 60Վտ-Wt Հաշվարկային լուսային ելք ≥ 7000Լմ-Lm Աշխատանքային լարում 175 - 265Վ-V Աշխատանքային հաճախականություն 50 Հց-Hz Աշխատանքային ջերմաստիճան - 40 +50°C Արտաքին մթնոլորտային ազդեցությունից պաշտպանվածություն (IP) լրիվ լուսատուի համար 67 Հզորության գործակից 0,9 Երկարակեցություն, ոչ պակաս 50,000 ժամ Փոխկապակցված գունային ջերմաստիճան 5000-6500Կելվին- KI Գունափոխանցման գործակից (CRI) ≥ 70 Գազաթնակետային լարումից պաշտպանվածություն, ոչ պակաս Մեխանիկական ազդեցության պաշտպանվածություն(IK) Օպտիկական մասի պաշտպանվածություն Իրանի նյութ Ձուլված ալյումին Լուսատուի ուղղահայաց կարգավորում</p>

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО Тодос-Ака в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ՍՄԱՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/01 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	товарный знак	наименование производителя	технические характеристики
1	Лед Ал	Лед Ал 1750	ООО ЛЕД	светодиодный светильник-Требуемые размеры Стоимость: Мощность до 60 Вт-Вт Расчетная светоотдача ≥ 7000 лм-лм Рабочее напряжение 175 - 265 В-В Рабочая частота 50 Гц-Гц Рабочая температура - 40 + 50°C Защита от внешних атмосферных воздействий (IP) для полного светильника 67 Коэффициент мощности 0,9 Долговечность, не менее 50 000 часов Взаимосвязанная цветовая температура 5000-6500Kelvin-KI Коэффициент передачи цвета ≥ 70 Защита от пикового напряжения, не менее Защита от механических воздействий Оптическая защита Иранский материал Сплав алюминия Регулируемая вертикальная регулировка светильника Диаметр муфты до 50 мм