

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ավագա Գրուպ ՍՊԸ-ն ՀՀ ՏՄՆՀՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ23/03 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>ԿԻՐԱՌՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔՆԵՐԸ - - Հասարակական տարածքներ. ԱՊՐԱՆՔԻ ՕԳՈՒՏՆԵՐԸ - Էներգիայի խնայողություն մինչև 85%: - Օպտիմիզացված քաշը, չափը և կոմպակտ դիզայնը: - Շատ միատարր լույս: - Երկար ծառայության ժամկետ: - Գույնի լավ մատուցում: - Ցածր ածխածնի և շրջակա միջավայրի պաշտպանություն Էլեկտրական տվյալներ Անվանական հզորությունը՝ 50 Վտ Աշխատանքային ռեժիմ՝ Էլեկտրոնային կառավարման հանդերձում (ԷՍԳ) Անվանական լարումը՝ 85V-ից 300V Ցանցի հաճախականությունը՝ 50/60 Հց Էլեկտրական արդյունավետություն՝ » 90% Օպտիկական արդյունավետություն՝ » 93% Ջերմային արդյունավետություն՝ » 90% Շրջակա միջավայրի ջերմաստիճանը (Ta)՝ 50°C Ֆոտոմետրիկ տվյալներ CRI » 70 Ընդհանուր՝ Lumens 7000Lm Լուսավոր արդյունավետություն՝ 140Lm/W Լույսի աղբյուր՝ (smd 3030 1W) Osram Control Gear՝ OVP/UVP/440V/IP66 Power Factor՝ » 0.95 4-ից 6 ԿՎ ներկառուցված պաշտպանություն (անհրաժեշտության դեպքում 10 կՎ) LED կյանքի տևողությունը՝ 50,000 ժամ LED Գույնը՝ 2700K-ից 6500K Թեթև տեխնիկական տվյալներ Ճառագայթի անկյուն՝ 120 ° Ոսպնյակներ՝ Ոչ Գույներ և Նյութեր Մարմնի Նյութ՝ Ձուլածո այլումինե փոշիով ծածկված Բնակարանային գույնը՝ Մոխրագույն Կափարիչի Նյութ՝ Ապակի Ապրանքի լրացուցիչ տվյալներ Մոնտաժման տեսակը՝ ֆիքսված Է Մոնտաժման վայրը՝ սյուներ Տերմինաբանություն՝ Earth, Line Positive, Neutral LED PCB մանրամասներ Հաստությունը՝ 1,6 մմ (±5% հանդուրժողականություն) PCB Նյութ՝ Այլումին-պղինձ Պղնձի շերտի հաստությունը՝ Ստանդարտ 0,35 մկմ Պղնձի հաղորդունակությունը՝ 1 Վտ Վկայագրեր և ստանդարտներ Պաշտպանության տեսակը՝ IP65, IP66 Ստանդարտներ՝ BIS/CE/RoHS/IEC/ISO/MSME/LM79/LM80 TM. Երաշխիքային սպասարկում՝ 2</p>

տարի





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО Авага Груп в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ SUՆՀՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ23/03 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	<p>ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ - - Общественные места. ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА - Экономия энергии до 85%. - Оптимизированный вес, размер и компактный дизайн. - Очень равномерный свет. - Долгий срок службы. - Хорошая цветопередача. - Низкий уровень выбросов углерода и защита окружающей среды</p> <p>Электрические характеристики Номинальная мощность: 50 Вт Режим работы: Электронный ПРА (ЭПРА) Номинальное напряжение: от 85 В до 300 В Частота сети: 50/60 Гц Электрический КПД: » 90 % Оптическая эффективность: » 93 % Тепловая эффективность: » 90 % Температура окружающей среды (Тa): 50°С Фотометрические данные CRI »Всего 70: Люмен 7000 лм Световая отдача: 140 лм/Вт Источник света: (смд 3030 1Вт) Осрам Механизм управления: OVP/UVP/440V/IP66 Коэффициент мощности: » 0,95 От 4 до 6 кВ Встроенная защита (10 кВ при необходимости) Срок службы светодиодов: 50 000 часов Цвет светодиодов: от 2700 до 6500 К Характеристики света Угол луча: 120° Линзы: нет Цвета и материалы Материал корпуса: литой под давлением алюминий с порошковым покрытием Цвет корпуса: серый Материал крышки: стекло Дополнительные сведения о продукте Тип крепления: фиксированный Место установки: колонны Терминология: заземление, положительная линия, нейтральный светодиод Детали печатной платы Толщина: 1,6 мм (допуск ± 5%) Материал печатной платы: Алюминий-медь Толщина медного слоя:1,6 мм (допуск ±5 %) Материал печатной платы: алюминий-медь Толщина слоя меди: стандартная 0,35 мкм Электропроводность меди: 1 Вт Сертификаты и стандарты Тип защиты: IP65, IP66 Стандарты: BIS/CE/RoHS/IEC/ISO/MSME/LM79 /LM80 TM. Гарантийное обслуживание: 2 года</p>

