

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱՐՍՍՈՒՄ ԳՐՈՒՊ ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՎԾ-ՏՆՏՎ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/1-ՏՆՏ1 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի | |
|-----------------|--------------------|--|
| | Ֆիրմային անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը |
| 14 | VALLIGHT (ՎԱԼԼՅԹ) | <p>Լուսադիոդային լամպ: Անվանական հզորությունը 30 Վտ-ից ոչ ցածր, լույսարգասիկը ոչ պակաս քան 80 լմ/Վտ` A 80, կոթառը Ե-27, գունային ջերմաստիճանը 4100 Կելվին, լուսային հոսքը 2360 լյումենից ոչ պակաս, նվազագույն և առավելագույն աշխատանքային թույլատրելի մոտքային լարումները 160 Վ.-ից 275 Վ, մոտքային լարման հաճախականությունը 50 Հց, ցրման անկյունը 120 աստիճանից ոչ պակաս, արտաքին միջավայրի նվազագույն և առավելագույն աշխատանքային թույլատրելի ջերմաստիճանները -15 0C -ից +50 0C, շահագործման ժամկետը 20000 ժամից ոչ պակաս: Լուսադիոդային լամպերի և փաթեթավորման վրա վերոնշյալ պարամետրերի գործարանային նշագրմամբ: Երաշխիքը 2(երկու) տարուց ոչ պակաս: 2022թ. ոչ ցածր արտադրության, չօգտագործված: Մատակարարը նախքան մատակարարելը պետք է ներկայացնի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ կամ համապատասխանության սերտիֆիկատ, նմուշը նախապես համաձայնեցնելով պատվիրատուի հետ:</p> |

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

АРССУС ГРУП ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱՍԾ-ՏՆՏԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/1-ՏՆՏ1
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | |
|------------|------------------------|--|
| | фирменное наименование | технические характеристики |
| 14 | VALLIGHT (ВАЛАЙТ) | Светодиодная лампа Номинальная мощность не менее 30 Вт, световая отдача не менее 80 лм/вт - А80, патрон типа Е-27, цветовая температура 4100 Кельвин, световой поток не менее 2360 Люмен, наименьшие и наибольшие рабочие допустимые входные напряжения от 160 В до 275 В, частота входного напряжения 50Гц, угол рассеивания не менее 120, наименьшие и наибольшие допустимые рабочие температуры от -150С до +500С, срок эксплуатации не менее 20000. На светодиодных лампах и упаковке с заводской маркировкой вышеуказанных параметров. Гарантия не менее 2 (двух) лет. Производство не ниже 2022г., неиспользованная. Поставщику надо предоставить до поставки гарантийное письмо или сертификат соответствия от производителя товара или представителя последнего, предварительно согласовав образец с заказчиком. |