

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մաքս Շին ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱԱԾ-ՏՆՏՎ-ԷԱՃԱՊՁԲ-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                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| 16              | VALLIGHT           | <p>Լուսադիոդային լամպ: Անվանական հզորությունը 20 Վտ-ից ոչ ցածր, լույսարգասիկը ոչ պակաս քան 80 լմ/Վտ` A 80, կոթառը Ե-27, գունային ջերմաստիճանը 4100 Կելվին, լուսային հոսքը 2100 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: տրամադրվում է համապատասխանության սերտիֆիկատ Vallylight, կամ համարժեք TORCH, Wellmax, HOROZ</p> |







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

МАКС ШИН 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                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| 16         | VALLIGHT               | Светодиодная лампа. Номинальная мощность не менее 20 Вт, светотдача не менее 80 лм/Вт: А 80, лампа Е-27, цветовая температура 4100 Кельвин, световой поток не менее 2100 лм, минимальное и максимальное рабочее входное напряжение от 160 В. 275 В, частота входного напряжения 50 Гц, угол рассеивания не менее 120 градусов, минимально и максимально допустимые рабочие температуры внешней среды от -15 0С до +50 0С, срок службы не менее 20 000 часов. С заводской маркировкой вышеуказанных параметров на светодиодных лампах и упаковке. Гарантия - не менее 2 (двух) лет. 2022 год не малопроизводительный, неиспользованный. предоставляется сертификат соответствия |