

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Գոհար Ալեքսանյան Մուշեղի ԱԶ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/39 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
13	HBO 100 W/2	ՕՍՌԱՄ	ՀԲՕ 100W/2	ամս-ՕՍՌԱՄ	Լյումինեսցենտային մանրադիտակի լամպ; Հոսանքի տեսակը` DC; Փաստացի հոսանք` 100.00 W; Նոմիանալ լուսային հոսք` 2200 lm; Լուսավոր ինտենսիվություն 260 cd; Տրամագիծը` 10,0 մմ Մոնտաժման երկարությունը` 82,0 մմ; Լույսի կենտրոնի երկարությունը (LCL)` 43,0 մմ Գործածման տեւողությունը` 200 ժ; Բազային անոդ (ստանդարտ նշանակում) SFa9-2 Բազային կաթոդ (ստանդարտ նշանակում) SFa7.5-2; Այրվող դիրք` s90 Չափերը (լայնություն x երկարություն x բարձրություն), 182mm x 87mm x

				58mm; Քաշը՝ 94.00g Ապրանքը նոր է, չօգտագործված և չի պարունակում օգտագործած, վնասված կամ կիսամաշ դետալներ:
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ИП Гоар Александян Мушеговна в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/39 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
13	HBO 100 W/2	Osram	HBO 100W/2	ams-OSRAM AG	Лампа для люминесцентного микроскопа. Ток - постоянный ток; Фактический ток: 100,00 Вт; Номинальный световой поток: 2200 лм; Сила света 260 кд; Диаметр: 10,0 мм; Длина установки: 82,0 мм; Длина светового центра (LCL): 43,0 мм Продолжительно сть использования: 200 ч; Базовый анод (стандартное обозначение) SFa9-2 Базовый катод (стандартное обозначение) SFa7.5-2; Горящая позиция:s90 Размеры (Ш x Г x В), см 182mm x 87mm x 58mm Вес - 94.00g Товар новый.

