

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Տիգման Գրուպ ՍՊԸ-ն ՀՀԱՆ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/38 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
7	Godox	Godox	V1-C	Godox	Godox V1-ն ունի կլոր գլխիկ փափուկ բնական լույսի համար, կայուն գույնի ջերմաստիճան $5600\pm 200K$ ողջ հզորության տիրույթում, խոշորացման գլուխը (28-105 մմ) ունի ավտոմատ և ձեռքով կառավարում 330 աստիճան պտույտ և 120+ աստիճան թեքության: 10 մակարդակի SMD LED մոդելավորման լամպ: Հետին լուսավորված Matrix LCD: Լազերային AF օժանդակ լամպ ակնթարթային ավտոմատ ֆոկուսի համար: Level Lock Hot Shoe Foot Clamp Godox V1-C Flash for Canon,

					<p>76Ws 2.4G TTL Round Head Flash Speedlight, 1/8000 HSS, 480 Full Power Shots, 1.5s Recycle Time, 2600mAh Lithium Battery, 10 Level LED Modeling Lamp, W/Color Filters Փաթեթի մեջ ներառվում է՝ իմպուլսային լամպը, լարային համակարգը, պատյանը, լիցքավորիչը :</p>
--	--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО «Тигман Групп» в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀԱՆ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/38 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
7	Godox	Godox	V1-C	Godox	Godox V1-ն ունի կլոր գլխիկ փափուկ բնական լույսի համար, կայուն գույնի ջերմաստիճան 5600±200K ողջ հզորության տիրույթում, խոշորացման գլուխը (28-105 մմ) ունի ավտոմատ և ձեռքով կառավարում 330 աստիճան պտույտ և 120+ աստիճան թեքության: 10 մակարդակի SMD LED մոդելավորման լամպ: Հետին լուսավորված Matrix LCD: Լազերային AF օժանդակ լամպ ակնթարթային ավտոմատ ֆոկուսի համար: Level Lock Hot Shoe Foot Clamp Godox V1-C Flash for Canon,

					<p>76Ws 2.4G TTL Round Head Flash Speedlight, 1/8000 HSS, 480 Full Power Shots, 1.5s Recycle Time, 2600mAh Lithium Battery, 10 Level LED Modeling Lamp, W/Color Filters</p> <p>Փաթեթի մեջ ներառվում է՝ իմպուլսային լամպը, լարային համակարգը, պատյանը, լիցքավորիչը :</p>
--	--	--	--	--	---