

# Инструкции за употреба на LEDселфи лампа

Модел: LED Селфи лампа 26 см RGB + Tripod 200 см

## 1. Обхват и предназначение

Настоящият продукт представлява пръстеновидна LED селфи лампа с RGB цветове, регулируема стойка (tripod) и държач за мобилен телефон.

Предназначена е за снимки, видеозаснемане, стрийминг, видеоконференции, социални мрежи и козметични дейности. Осигурява равномерно осветление с регулируема яркост, цветна температура и цветни ефекти. Подходяща е за домашна употреба и сходни условия.

## 2. Нормативна рамка и съответствие

Продуктът е произведен в съответствие с приложимото европейско законодателство: Регламент (ЕС) 2023/988 относно общата безопасност на продуктите; Директива 2014/30/ЕС (EMC) относно електромагнитната съвместимост; Директива 2011/65/ЕС (RoHS) относно ограничението на опасни вещества.

Забележка: Продуктът работи при 5V DC (USB захранване), поради което Директива 2014/35/ЕС (LVD) не се прилага.

## 3. Технически характеристики

Тип продукт: LED пръстеновидна лампа с RGB ефекти и стойка

Диаметър на лампата: 26 см

Захранване: USB 5V DC

Максимална мощност: 25W

Честота: 50–60 Hz

Светлинен поток: 1000 lm

Цветна температура: 3200K – 5600K

Режими на светлина: топла, неутрална, студена + RGB цветове

Цветни ефекти: 15 режима (включително премигващ, преливащ, статичен цвят)

Регулиране на яркостта: 10 степени

Индекс на цвето предаване: CRI Ra > 90

Управление: контролен бутон и дистанционно управление

Държач за телефон: 1 брой, въртене 360°, с меки подложки

Съвместимост: мобилни устройства до 6.5 инча

Стойка (tripod): до 200 см

Материали: пластмаса и метал

Захранване на дистанционното: 1 бр. батерия CR2025 (3V)

## 4. Общи изисквания за безопасност

Използвайте продукта само по предназначение.

Забранява се използване при повреден кабел или компоненти.

Не излагайте продукта на вода, влага или висока влажност.

Не покривайте лампата по време на работа.

Избягвайте продължително директно гледане в светлината.

Не разглобявайте и не модифицирайте продукта.

Използвайте само върху стабилна и равна повърхност.

Неправилната употреба може да доведе до прегряване, повреда или риск от пожар.

## 5. Инструкции за сглобяване и свързване

Разгънете трипод стойката и я поставете върху стабилна повърхност.

Монтирайте лампата към стойката чрез сферичната глава.

Поставете държача за телефон и го регулирайте според устройството.

Свържете USB кабела към захранване (адаптер, компютър или външна батерия).

Уверете се, че всички части са стабилно фиксирани.

Поставете батерия CR2025 в дистанционното управление.

## 6. Инструкции за използване

Включете лампата чрез контролния бутон или дистанционното.

Изберете режим на светлина (топла, неутрална, студена или RGB).

Изберете желан цветен ефект при RGB режим.

Регулирайте яркостта чрез бутоните (10 степени).

Настройте позицията на лампата и телефона според нуждите.

Използвайте дистанционното за по-удобно управление.

## 7. Експлоатация

Осигурете добра вентилация по време на работа.

Не използвайте при наличие на необичайно нагряване, миризма или нестабилност.

Не оставяйте включена лампата без надзор за продължително време.

Не излагайте продукта на директна слънчева светлина.

## 8. Поддръжка и почистване

Почиствайте със суха или леко влажна кърпа.

Изключвайте от захранването преди почистване.

Не използвайте агресивни или абразивни препарати.

## 9. Съхранение и транспорт

Съхранявайте в суха и чиста среда.

Избягвайте удари, натиск и изпускане.

Сгъвайте стойката внимателно.

Не прегъвайте или усуквайте кабела.

## 10. Отговорност

Производителят или вносителят не носи отговорност за щети, причинени от неправилна употреба, неспазване на инструкциите или механични повреди.

## 11. Допълнителни предупреждения


Да се пази от деца.

Не използвайте при повредени части.

Уверете се, че стойката е стабилна преди употреба.

При повреда незабавно прекратете използването.

## Рециклиране и изхвърляне на отпадъци от електрическо и електронно оборудване

 Продуктът не е битов отпадък. Той носи символа за разделно събиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване (WEEE). Това означава, че продуктът трябва да се обработва съгласно европейската директива 2012/19/ЕС, за да бъде рециклиран и да се сведе до минимум въздействието върху околната среда и човешкото здраве.

За да осигурите правилното третиране на продукта след края на експлоатационния му срок, предайте го в подходящ пункт за събиране и рециклиране или се свържете с местните общински служби. Неправилното изхвърляне на отпадъци може да доведе до налагане на глоби.

Продуктът отговаря на европейските стандарти и е маркиран със CE маркировка.

