

**Proiector laser holografic, stele in joc de lumini, cu telecomanda si senzor sunet
LM021**

Proiectorul este destinat utilizarii in exterior avand clasa de protectie IP44, aspect ce presupune ca acesta sa fie protejat de expunerea directa la intemperii (ploaie, zapada, umezeala excesiva).

Temperatura de functionare a proiectorului este de -15 /+35 grade Celsius, iar dupa o functionare continua de 4 ore acesta trebuie oprit 15 minute pentru a permite racirea diodei laser. Inainte de a pune in functiune proiectorul este recomandat sa il lasati oprit aproximativ 10 minute pentru a se acomoda cu temperatura ambianta.

Acesta este prevazut cu un intrerupatorul clasic pentru pornire/oprire precum si pentru alegerea modului de functionare.

Atunci cand comutati intrerupatorul pe modul "Auto" - dispozitivul proiecteaza un joc de lumini cu model stelute. Apasati butonul "Mode" (dispus in partea din spate) pentru a alege modul de proiectie dorit.

Dispozitivul dispune de un senzor de sunet iar in momentul in care comutati intrerupatorul pe modul "Music" si detecteaza sunete (muzica) acesta va proiecta stele in joc de lumini.

In pachet este inclusa si o telecomanda de control ce faciliteaza utilizarea de la distanta. Cu ajutorul acesteia puteti alege viteza jocului de lumini, culoarea proiectiei, activa functia de stroboscop, precum si pornirea/oprirea dispozitivului.

Avertismente:

1. Evitati contactul vizual direct cu dioda laser.
2. Tensiunea de lucru a proiectorului laser este de 240V / 50-60 Hz. In cazul in care aceasta valoare este depasita, durata de viata a dispozitivului va fi mai scurta.