

**Proiector laser tip Star Shower, stelute miscatoare, exterior, IP44, telecomanda  
GD03RG**

Montati proiectorul laser folosind accesoriile incluse in pachet. Amplasati apoi proiectorul laser in locul dorit folosind tarusul care se infige in pamant pentru o fixare sigura.

Inainte de a pune in functiune proiectorul este recomandat sa il lasati oprit aproximativ 10 minute pentru a se acomoda cu temperatura ambianta.

Conectati proiectorul la reseaua electrica folosind alimentatorul inclus in pachet. La conectare respectati polaritatea indicata pe elementele de conexiune. Intervalul optim de tensiune este 100-240V 50-60Hz, daca acesta este depasit poate scurta perioada de viata a dispozitivului.

Pentru a functiona in conditii optime este necesar ca dupa 6 ore de functionare continua sa lasati proiectorul aproximativ 30 de minute sa se raceasca. Temperatura de functionare este cuprinsa intre -15 si +35 grade Celsius. Este posibil ca pentru temperaturi situate sub 5 grade Celsius proiectorul sa necesite un timp de adaptare de maxim 10 minute, abia apoi pornind si proiectia verde a acestuia.

Avand clasa de protectie IP65 este recomandat ca proiectorul sa fie ferit de intemperii in special de contactul direct cu apa sau ninsoarea iar alimentatorul trebuie protejat complet avand factor de protectie IP44.

Proiectorul este insotit de telecomanda avand astfel disponibile la o atingere de buton modurile de iluminare cat si functia de pornit/oprit astfel:

- Buton ON;
- Buton OFF;
- Mod de iluminare Static;
- Mod de iluminare Auto;
- Mod de iluminare Flash;
- Ajustarea intensitatii luminii+/-;
- Color select –selectare culorii;
- Functia TIMER (programare) – laserul va lumina 0.5/3/5/8 ore;
- STOP –pentru oprire Timer.