

SET BANDA LED LUMINA RGB

Prezentare generala:

- Dimensiunile foarte mici, flexibile, adaptabile, fac din sistemul de banda LED un sistem versatil in foarte multe domenii de aplicare (iluminat ambiental, elemente decorative, reclame luminoase, litere volumetrice etc.).
- Benzile sunt acoperite cu un strat de silicon, asigurand protectie la intemperii (apa sau praf).
- Banda poate fi taiata la fiecare 3 leduri, in functie de lungimea dorita.
- Banda este dotata cu banda dublu adeziva pentru montaj aplicat.
- Au o durata de viata ridicata, de pana la 50000 de ore.

Prezentare produse:

Nr. crt.	Cod produs	Denumire
1	MF0011-40600	SET BANDA LED 5M+ALIM+TELEC IP65 12VCC 30LED5050/M LUMINA RGB
2	MF0011-40700	SET BANDA LED 5M+ALIM+TELEC IP65 12VCC 60LED5050/M LUMINA RGB

Setul cuprinde: o rola de 5 m, alimentator si telecomanda.

Caracteristici tehnice:

Standard*	EN 55015; EN 61547; EN 61000
Lungime rola	5 m
Tensiune de alimentare banda	12 V cc
Putere nominala	MF0011-40600 - 7.2 W / m MF0011-40700 - 14.4 W / m
Durata medie de viata**	50000 de ore
Culoarea luminii	lumina RGB
Numar LEDuri	MF0011-40600 - 30 leduri / m MF0011-40700 - 60 leduri / m
Tip LED	SMD5050
Flux luminos	14-16 lm / led
Grad de protectie	IP65
Temperatura de lucru	-40 ... +60°C
Umiditate	65 ... 75 %

*)Produsele au fost testate si nu pun in pericol securitatea oamenilor sau a animalelor domestice, nu produc un impact negativ asupra mediului, indeplinind cerintele impuse de standarde privind compatibilitatea electromagnetica.

***)In conditiile unei utilizari medii de 2.7 ore/zi.

Instructiuni de montaj:

- Benzile se instaleaza in locul dorit cu ajutorul adezivului de pe spate.
- Benzile se pun in functiune prin intermediul alimentatorului.
- Cu ajutorul telecomenzii puteti schimba culorile sau sa folositi unul din diversele jocuri de lumini.

Instructiuni de siguranta si protectie:

- Montajul si alimentarea vor fi realizate de un electrician.
- Electricianul nu va lucra sub tensiune.

Instructiuni de ambalare:

- Produsele sunt ambalate in pungi din plastic si apoi in cutii din carton.

Instructiuni de transport:

- Transportul, manipularea si depozitarea se vor face fara deteriorarea ambalajului si a continutului.
- Deasupra cutiilor nu se aseaza obiecte grele, deoarece pot fi distruse.
- Cutiile trebuie pozitionate, astfel incat in timpul transportului sa nu se deplaseze.
- Nu se aseaza langa corpuri dure sau ascutite, care pot distruge produsul in timpul transportului.

Instructiuni de manipulare:

- Se pot aseza pe un palet, pentru mutarea mai multor cutii, de catre mijloace speciale de manipulare.

Instructiuni de depozitare:

- Spatiul de depozitare trebuie sa fie inchis, uscat, cu temperaturi cuprinse intre -50°C si +80°C, fara praf si intr-un mediu lipsit de substante active chimic.
- Nu este permisa depozitarea pe termen lung, in locuri expuse la actiunea razelor solare.