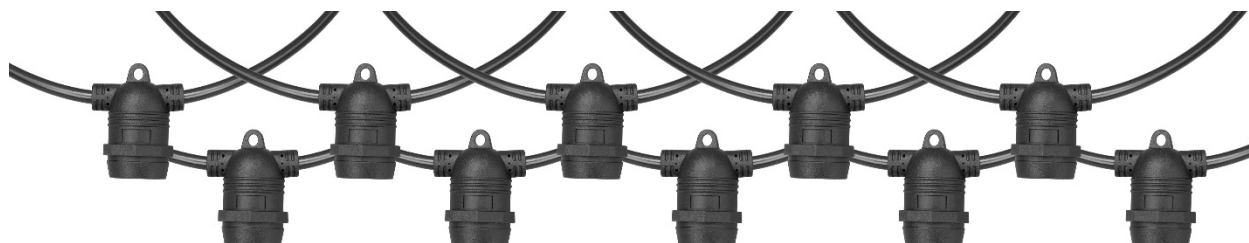


MANUAL DE INSTRUCȚIUNI GHIRLANDĂ LUMINOASĂ DE EXTERIOR



Vă mulțumim că ați ales acest produs **WELL**. Citiți cu atenție și păstrați aceste instrucțiuni la îndemână pe toată perioada utilizării aparatului.

**Cod comandă: LS-ALLEY-15E2716.5WE-WL, LS-ALLEY-15E2716.5BK-WL,
LS-ALLEY-10E2711.5WE-WL, LS-ALLEY-10E2711.5BK-WL,
LS-ALLEY-10E276.5WE-WL, LS-ALLEY-10E276.5BK-WL**

1. Deschideți pachetul
- Deschideți pachetul și scoateți ghirlanda luminoasă din interior.
2. Întindeți șirul de lumini
- Întindeți cablul ghirlandei luminoase și asigurați-vă că cablul nu este încrucișat.
3. Instalați becurile, se recomandă utilizarea becurilor de max. 10W fiecare.
4. Agățați șirul de lumini
- Agățați șirul de lumini în poziția dorită, după cum este necesar. Puteți folosi cuie, cârlige sau alte elemente de fixare pentru a fixa șirul de lumini.

5. Conectați sursa de alimentare

- Conectați ștecherul șirului de lumină la priza de alimentare. Asigurați-vă că ștecherul este bine conectat în priză. Porniți alimentarea.

6. Curățare și întreținere

- După deconectarea ștecherului, puteți folosi o cârpă umedă pentru a șterge ușor suprafața șirului de lumină pentru a-l menține curat.

- Evitați să folosiți produse de curățare chimice sau o cârpă prea umedă pentru a curăța șirul de lumină.

7. Atenție:

- Soclu bec: E27, rezistent la apa.

- Nu conectați părți ale acestui șir de lumini cu cele ale unui alt producător.

- Interconectarea trebuie realizată folosind numai conectorii furnizați și toate capetele deschise trebuie sigilate înainte de utilizare.

- Nu conectați mai mult de 100m de șiruri de lumină împreună, pentru a evita supraîncărcarea de putere (puterea totală maximă a mai multor șiruri conectate împreună nu trebuie să depășească 1500W).

- Se recomandă folosirea becurilor de max. 10W fiecare.

- Când utilizați șirul de lumină, asigurați-vă că priza și cablul de alimentare nu sunt expuse apei sau mediului umed pentru a evita accidentele de siguranță.

- Când utilizați șirul de lumină pentru o perioadă lungă de timp, vă rugăm să verificați dacă șirul de lumină este supraîncălzit în mod regulat pentru a evita potențialele pericole de incendiu.

Vă rugăm să citiți cu atenție instrucțiunile de mai sus pentru a asigura instalarea și utilizarea corectă a firului de lumină și pentru a evita potențialele probleme de siguranță.

Specificații:

Cod produs	Voltaj	Putere maximă becuri conectate	Soclu bec	Numărul de socluri	Total lungime	Distanța dintre socluri	Lungimea cablului de alimentare
LS-ALLEY-10E276.5BK-WL	220-240V	1500W	E27	10	6,5 m	0,5 m	1,5 m
LS-ALLEY-10E276.5WE-WL	220-240V	1500W	E27	10	6,5 m	0,5 m	1,5 m
LS-ALLEY-10E2711.5BK-WL	220-240V	1500W	E27	10	11,5 m	1m	1,5 m
LS-ALLEY-10E2711.5WE-WL	220-240V	1500W	E27	10	11,5 m	1m	1,5 m
LS-ALLEY-15E2716.5BK-WL	220-240V	1500W	E27	15	16,5 m	1m	1,5 m
LS-ALLEY-15E2716.5WE-WL	220-240V	1500W	E27	15	16,5 m	1m	1,5 m



Deșeurile de echipamente electrice și electronice sunt o categorie specială de deșeuri, colectarea, depozitarea, tratarea și reciclarea sunt importante deoarece se pot evita poluări ale mediului cu gaze de efect de seră sau metale grele, și care pot fi dăunătoare sănătății. Depunând la centrele speciale de colectare a DEEE, vă debarasați responsabil de aceste deșeuri, vă asigurați ca acestea ajung să fie reciclate corect și totodată protejați natura. Nu uitați! Fiecare aparat electric ajuns la groapa de gunoi, pe câmp sau pe malul apei poluează! Simbolul (pubela tăiată cu un x) reprezintă obiectul unei colectări separate a EEE:



Importator și distribuitor:

SC VITACOM ELECTRONICS SRL

CIF: RO 214527, Tel. 0264-438401*,

suport@vitacom.ro, www.vitacom.ro

