



Istruzioni per l'uso

Corda flessibile di luci neon a LED

Articolo 2373335

Uso previsto

Questa corda di luci neon a LED è morbida e flessibile, facilitando la disposizione in diverse forme. È alimentata tramite USB/batteria ed è composta da 150 LED SMD neon ultra luminosi.

Il prodotto è progettato per il solo uso in interni. Non usare all'aperto. Il contatto con l'umidità, ad esempio nei bagni, deve essere evitato in qualsiasi circostanza.

Per motivi di sicurezza e in base alle normative, l'alterazione e/o la modifica del prodotto non sono consentite. Se si utilizza il prodotto per scopi diversi da quelli descritti, potrebbe danneggiarsi. Inoltre, un uso improprio può provocare cortocircuiti, incendi, scosse elettriche o altri rischi. Leggere attentamente le istruzioni e conservarle in un luogo sicuro. In caso di cessione del prodotto a terzi, accludere anche le presenti istruzioni per l'uso.

Questo prodotto è conforme ai relativi requisiti nazionali ed europei. Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti contenuti nel presente documento sono marchi registrati dei rispetti proprietari. Tutti i diritti sono riservati.

Contenuto della confezione

- Corda neon a LED
- Porta-batterie
- Cavo di ricarica USB
- 4 Clip di montaggio
- 5 viti e tasselli
- Istruzioni per l'uso

Istruzioni per l'uso aggiornate

È possibile scaricare i manuali d'uso aggiornati dal link www.conrad.com/downloads o eseguendo la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.



Spiegazione dei simboli



Il simbolo composto da un fulmine inscritto in un triangolo indica che sussiste un rischio per la salute, ad esempio a causa di una scossa elettrica.



Questo simbolo con il punto esclamativo inscritto in un triangolo è utilizzato per evidenziare informazioni importanti nelle presenti istruzioni per l'uso. Leggere sempre attentamente queste informazioni.



Il simbolo della freccia indica suggerimenti e informazioni importanti per il funzionamento.

Istruzioni per la sicurezza



Leggere attentamente le istruzioni e osservare nello specifico le informazioni sulla sicurezza. In caso di mancato rispetto delle istruzioni per la sicurezza e delle informazioni sul corretto utilizzo contenute nel presente manuale, si declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni a persone o cose. In questi casi, la garanzia decade.

a) Informazioni generali

- Il dispositivo non è un giocattolo. Tenere fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non lasciare il materiale di imballaggio incustodito. Potrebbe diventare un giocattolo pericoloso per i bambini.
- Proteggere l'apparecchiatura da temperature estreme, luce diretta del sole, forti urti, umidità elevata, condensa, gas, vapori e solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto a sollecitazioni meccaniche.
- Se non è più possibile utilizzare il prodotto in tutta sicurezza, metterlo fuori servizio e proteggerlo da qualsiasi uso accidentale. Il corretto funzionamento non è più garantito se il prodotto:
 - è visibilmente danneggiato,
 - non funziona più correttamente,
 - è stato conservato per lunghi periodi in condizioni ambientali avverse o
 - è stato sottoposto a gravi sollecitazioni dovute al trasporto.
- Maneggiare il prodotto con cautela. Sobbalzi, urti o cadute, anche da altezze esigue, possono causare danni al prodotto.

- Consultare un esperto in caso di dubbi sul funzionamento, la sicurezza o la connessione dell'apparecchio.
- Tutti gli interventi di manutenzione, modifica o riparazione devono essere eseguiti unicamente da un tecnico o presso un centro di riparazione autorizzato.
- In caso di domande che non rispondono a queste istruzioni per l'uso, contattare il nostro servizio di assistenza tecnica o altro personale tecnico.

Attenzione:

- per evitare di danneggiare i componenti, non tentare di aprire o riparare il prodotto senza la supervisione di un professionista.
- Il raggio d'azione può essere influenzato da fattori ambientali e da vicine fonti di interferenza.
- Un uso corretto contribuisce a prolungare la durata del prodotto.

b) Dispositivi collegati

- Osservare anche le istruzioni di sicurezza e di funzionamento di qualunque altro dispositivo collegato al prodotto.

c) Luce LED

- Attenzione, luce LED:
 - Non dirigere gli occhi verso la luce LED.
 - Non guardare il raggio direttamente o mediante strumenti ottici.

d) Funzionamento

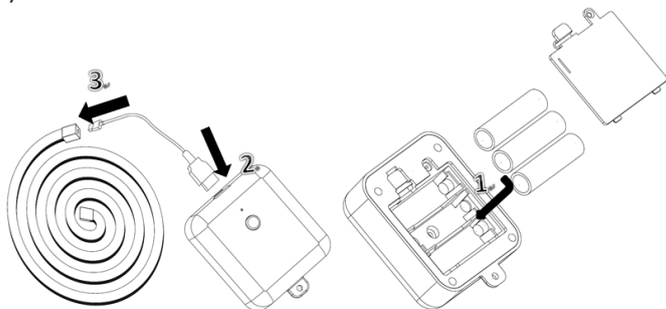
- Tenere il dispositivo al riparo da pioggia e umidità.
- Rimuovere le batterie se si prevede di non usarlo per un periodo prolungato.
- Non esporre le batterie al calore, poiché potrebbero esplodere o perdere liquidi.
- Conservare le batterie in un posto non accessibile da parte di bambini piccoli.
- Smaltire le batterie del prodotto in modo sicuro ed ecologico.
- Non lasciare mai il prodotto all'aperto per periodi prolungati o in caso di maltempo.
- Scollegare il prodotto dalla presa di alimentazione quando non è in uso e prima di pulirlo.
- Non eseguire personalmente alcuna riparazione del prodotto.
- Non accendere il prodotto quando è nella sua confezione.
- Non posizionare mai il prodotto in prossimità o sotto materiali infiammabili, come ad esempio tende.
- Non attaccare altri oggetti al dispositivo.
- Assicurarsi che il prodotto sia completamente libero quando è in funzione e non bloccato o coperto da alcunché.
- La sorgente luminosa di questo apparecchio non può essere sostituita.
- La sorgente luminosa contenuta in questo apparecchio può essere sostituita solo dal produttore o dal suo servizio assistenza o da una persona similmente qualificata.
- Tenere il dispositivo lontano da superfici calde e fiamme libere.
- Non esporre l'alimentatore a temperature estreme.
- Questo prodotto non è destinato all'illuminazione ambientale ed è destinato ad essere utilizzato solo come elemento decorativo.

Applicazioni

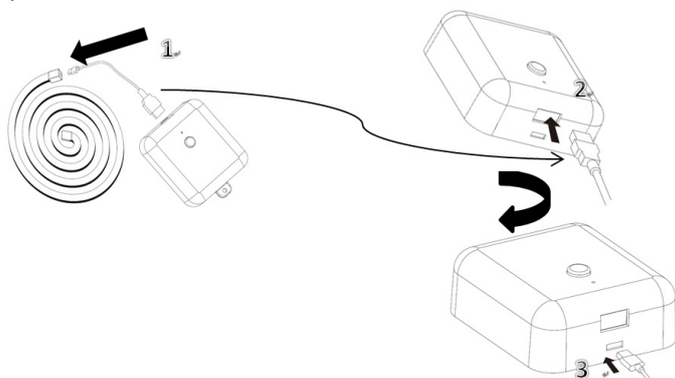
- Casa, hotel, club e centri commerciali
- Illuminazione decorativa, illuminazione per atmosfera sofisticata
- Illuminazione per i bordi delle vetrine
- Illuminazione insegne
- Feste, eventi e mostre spettacolo
- Illuminazione per scale, scanalature nascoste, cantine
- Illuminazione d'atmosfera per parchi divertimento, teatri e cabine degli aerei
- Illuminazione decorativa per automobili, barche e biciclette

Elementi operativi

a) Alimentazione a batteria



b) Alimentazione tramite cavo USB



c) Installazione

1. Disimballare con cura il prodotto dalla sua confezione.
2. Usare le clip di montaggio per modellare la corda neon come desiderato.
3. Collegare la corda neon al contenitore porta-batterie.
4. Rimuovere il coperchio delle batterie dalla base dell'unità.
5. Inserire 3 batterie di tipo AA (non incluse) nel vano batterie e rimettere in posizione il coperchio.
6. Premere l'interruttore ON/OFF per scegliere la modalità di effetto luce desiderata. L'interruttore ON ha due funzioni: modalità di accensione fissa (le luci LED rimarranno accese in modo continuo) e modalità lampeggio automatico/in risposta ai suoni (i LED lampeggeranno al ritmo di qualsiasi suono ambientale).
7. In alternativa, il prodotto può essere collegato a un'adeguata fonte di alimentazione 5 V 1 A tramite un cavo USB (non incluso). Collegare il cavo all'ingresso dell'alimentazione USB sul prodotto. Si noti che un cavo USB deve essere utilizzato solo quando non ci sono batterie nel vano batterie.

Manutenzione e pulizia

- Scollegare il prodotto dalla rete prima di pulirlo.
- Non utilizzare detergenti aggressivi, alcol isopropilico o altre soluzioni chimiche in quanto possono danneggiare l'alloggiamento e compromettere il funzionamento del prodotto.
- Pulire il prodotto con un panno asciutto e privo di lanugine.

Smaltimento

Prodotto



I dispositivi elettronici sono riciclabili e non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici. Al termine del ciclo di vita, smaltire il prodotto in conformità alle relative disposizioni di legge.

In questo modo, sarà possibile adempiere agli obblighi di legge e contribuire alla tutela dell'ambiente.

Dati tecnici

Tensione/corrente in ingresso.....	5 V, 5 W (cavo USB, non incluso)
	3 batterie da 1,5 V tipo AA (non incluse)
Lunghezza del cavo USB	22 cm
Spaziatura tra le luci	10 mm
Tipo di LED	150 LED SMD 2835 super luminosi neon
Colori dei LED	Blu, verde, giallo, rosa, bianco
Durata LED	20.000 ore
Condizioni di esercizio/conservazione	Da -20 °C a +40 °C (temperatura di esercizio) da +5 °C a +30 °C (temperatura di conservazione) umidità relativa dal 0 % al 85 % (senza condensa)
Dimensioni (L x H x L)	1500 x 6 x 14 mm
Peso	220 g