



ISTRUZIONI PER L'USO

STRISCE LED CON RILEVATORE DI MOVIMENTO

CASALUX®



ASSISTENZA POST-VENDITA 855542
IT LO PREGHIAMO DI RECARSI NEL SUO PUNTO VENDITA ALDI
MODELLO: 47338, 47339 02/2026

3 ANNI DI GARANZIA

V01/0825

FABBRICATO IN CINA

PRODUKTOR
MÜLLER-LICHT INTERNATIONAL GMBH
GOEBELSTRASSE 61-63
28865 LILIENTHAL
GERMANY / GERMANIA

1 INFORMAZIONI GENERALI

Le presenti istruzioni per l'uso (citate in seguito solo come "istruzioni") sono parte integrante del prodotto e contengono informazioni importanti per la sua messa in funzione e il suo utilizzo. Leggere con attenzione le istruzioni, in particolare il capitolo **SECUREZZA**, prima di utilizzare il prodotto. L'inosservanza di quanto indicato nelle istruzioni può comportare gravi lesioni e/o danni al prodotto. Conservare le presenti istruzioni per uso e riferimento futuri. Se si cede il prodotto a terzi, consegnare in ogni caso anche le presenti istruzioni. Se è necessaria una copia digitale delle istruzioni, si prega di rivolgersi al centro assistenza.

2 SICUREZZA

2.1 SPIEGAZIONE DELLE DICITURE SEGNALETICA

All'interno delle presenti istruzioni, sul prodotto e/o sull'imballaggio, si utilizzano le seguenti diciture segnaletiche.

PERICOLO!

» Questa dicitura segnaletica indica una situazione pericolosa che, se non evitata, ha come conseguenza lesioni gravi, persino mortali.

AVVERTIMENTO!

» Questa dicitura segnaletica indica una situazione pericolosa che, se non evitata, può comportare lesioni gravi, persino mortali.

CAUTELA!

» Questa dicitura segnaletica indica una situazione di pericolo imminente, che, se non evitata, può comportare lesioni di lieve o media entità.

CAUTELA!

» Questa dicitura segnaletica indica una situazione pericolosa che, se non evitata, può comportare danni materiali.

INDICAZIONE

» Questa dicitura segnaletica è utile per indicare consigli e buona pratiche non collegate a danni personali.

1

2.4 ULTERIORI INDICAZIONI DI SICUREZZA

AVVERTIMENTO!

PERICOLI PER I BAMBINI E PERSONE CON RIDOTTE FACOLTÀ FISICHE, SENSORIALI O MENTALI (PER ESEMPIO PERSONE PARZIALMENTE DISABILI, ANZIANI CON RIDOTTE FACOLTÀ FISICHE E MENTALI) O CARENTI IN TERMINI DI ESPERIENZA E CONOSCENZA (PER ESEMPIO I BAMBINI NON PIÙ IN TENERA ETÀ).

- Questa lampada può essere utilizzata da bambini di età superiore agli otto anni e da persone con ridotte facoltà fisiche, psichiche o mentali oppure con scarsa esperienza e conoscenze che sono state supervisionate o istruite all'uso sicuro della lampada e che ne comprendono i rischi che ne derivano. Ai bambini non è consentito giocare con la lampada. La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non possono essere eseguite da bambini senza un'adeguata sorveglianza.
- Tenere i bambini di età inferiore a otto anni lontani dalla lampada e dal cavo di collegamento.

INDICAZIONE

- » In caso di utilizzo improprio della lampada, possono presentarsi danni al prodotto.
- Non fare entrare il cavo in contatto con componenti caldi.
- Non esporre mai la lampada a temperature elevate (riscaldamento, ecc.) o ad agenti atmosferici (pioggia, ecc.).
- Non riempire mai di liquido la lampada.
- Non immergere mai la lampada in acqua per la pulizia e non utilizzare per la pulizia pulitori a vapore. Contravvenendo a queste indicazioni, la lampada potrebbe subire dei danni.
- Non inserire in nessun caso la lampada in lavastoviglie. Subirebbero danni irreversibili.
- Non utilizzare più la lampada se i componenti in plastica presentano crepe o incrinature o se sono deformati. Sostituire i componenti danneggiati solo con ricambi originali adatti.
- La sorgente luminosa di questa luce non è sostituibile; quando la sorgente luminosa ha raggiunto la sua durata di vita utile, occorre sostituire l'intera luce.

2.5 INDICAZIONI DI SICUREZZA PER LE BATTERIE

INDICAZIONE

- » Questa dicitura segnaletica è utile per indicare consigli e buona pratiche non collegate a danni personali.
- Acquistare sempre batterie dal formato corretto e con la tensione indicata.
- Assicurarsi che le batterie siano inserite correttamente, rispettandone le due polarità (+ e -).
- Rimuovere immediatamente le batterie usate dal dispositivo.
- Non esporre mai le batterie a un calore eccessivo (ad es. irradiazione solare intensa, fiamme libere) e non gettarle nel fuoco. Le batterie potrebbero esplodere.
- Rimuovere le batterie quando si sa che non utilizzerà il prodotto per un periodo di tempo prolungato. Diversamente, il liquido delle batterie potrebbe fuoriuscire, provocando danni.
- Non devono essere ricaricate batterie non ricaricabili.
- Se fuoriesce liquido dalle batterie, rimuoverlo con uno straccio e smaltire il tutto in modo idoneo. Evitare che l'acido della batteria entri in contatto con gli occhi e la pelle. Qualora tuttavia l'acido della batteria dovesse arrivare negli occhi, sciacquarli con cura usando molta acqua e richiedere subito l'assistenza di un medico. Se l'acido delle batterie entra invece in contatto con la propria pelle, lavare l'area interessata con molta acqua e sapone.

4

2.2 SPIEGAZIONE DEI SIMBOLI

All'interno delle presenti istruzioni, sul prodotto o sull'imballaggio, si utilizzano i seguenti simboli.



Questo simbolo indica informazioni aggiuntive importanti per l'uso.



Questo simbolo indica che è permesso utilizzare la lampada solo in ambienti interni.



La lampada non è regolabile con i dimmer tradizionali.



I prodotti contrassegnati con questo simbolo sono conformi alla classe di protezione II.



I prodotti contrassegnati con questo simbolo sono conformi alla classe di protezione III.



Corrente alternata



Corrente continua



Unità di alimentazione



Il sigillo "Sicurezza testata" (marchio GS) conferma: Il prodotto è conforme alla legge tedesca sulla sicurezza dei prodotti (ProdSG) ed è sicuro se utilizzato in modo prevedibile e previsto.



Tenere la batteria fuori dalla portata dei bambini! L'ingestione può provocare irritazioni, anche mortali. Sono possibili gravi danni alla salute già due ore dopo l'ingestione. Richiedere subito assistenza medica.



La sorgente luminosa di questa luce non è sostituibile; quando la sorgente luminosa ha raggiunto la sua durata di vita utile, occorre sostituire l'intera luce.



Leggere le istruzioni.



I prodotti contrassegnati con questo simbolo soddisfano tutte le disposizioni comunitarie da applicare all'interno dell'area economica europea.

2

- Una batteria soggetta a una pressione dell'aria estremamente bassa può portare ad esplosioni, in caso di fuoriuscita di un liquido o di un gas infiammabili.
- Non cortocircuitare le batterie.
- Non deformare le batterie.

AVVERTIMENTO!

TENERE LA BATTERIA FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI! L'INGESTIONE PUÒ PROVOCARE IRRITAZIONI, ANCHE MORTALI. SONO POSSIBILI GRAVI DANNI ALLA SALUTE GIÀ DUE ORE DOPO L'INGESTIONE. RICHIEDERE SUBITO ASSISTENZA MEDICA.

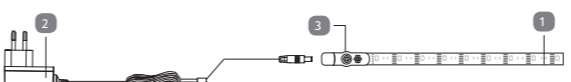
2.6 USO CONFORME ALLE DISPOSIZIONI

- La lampada è progettata esclusivamente per l'illuminazione di spazi interni. È stata concepita esclusivamente per un uso privato e non è adatta all'impiego in ambito industriale.
- Utilizzare il prodotto solo nel modo descritto all'interno di queste istruzioni. Ogni utilizzo diverso è da considerarsi come non conforme alla destinazione d'uso e può comportare danni materiali o addirittura lesioni fisiche.
- Potenziali lesioni a causa di utilizzo improprio.
- Il produttore o il rivenditore non si assumono alcuna responsabilità per danni derivanti da un utilizzo improprio o non conforme alla destinazione d'uso.

3 PANORAMICA DEL PRODOTTO



47338: 3m



47339: 2x 1,5 m

Dotazione/parti dell'apparecchio

- 1 Striscia LED
- 2 Adattatore di rete
- 3 Sensore di movimento con ricevitore
- 4 Telecomando

5

2.3 INDICAZIONI GENERALI DI SICUREZZA

AVVERTIMENTO!

» Non guardare direttamente nel fascio di luce a LED.

Un'installazione elettrica difettosa o una tensione di rete eccessiva possono comportare scariche elettriche.

- L'alimentatore utilizzato deve essere predisposto con una bassissima tensione di sicurezza (SELV). (SELV = safety extra-low voltage: un sistema di alimentazione sicuro che offre una protezione speciale contro le scosse elettriche pericolose grazie alla bassa altezza e all'isolamento).
- Collegare la lampada solo se la tensione di rete della presa coincide con quanto riportato sulla targhetta identificativa.
- Collegare la lampada solo ad una presa facilmente accessibile, in modo che possa essere scollegata rapidamente dalla rete elettrica in caso di guasto.
- Non utilizzare la lampada qualora presenti danni evidenti o nel caso in cui il cavo o la spina di rete siano difettosi.
- Se il cavo della lampada è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal suo servizio clienti o da una persona altrettanto qualificata, per evitare rischi.
- Non aprire l'alloggiamento, ma affidare la riparazione a personale specializzato. Rivolgersi a tale proposito a un'officina specializzata.
- In caso di riparazioni eseguite in modo arbitrario, collegamento improprio o comando errato, si esclude qualsiasi responsabilità e rivendicazione di garanzia.
- All'atto di riparazioni possono essere usati solo componenti con caratteristiche analoghe a quelle dell'apparecchio originale. All'interno di questa lampada sono presenti componenti elettrici e meccanici indispensabili per la protezione contro possibili fonti di pericolo.
- Non azionare la lampada con un timer esterno o utilizzando un sistema di comando a distanza separato.
- Non immergere né la lampada né il cavo o la spina di rete in acqua o in altri liquidi.
- Non toccare mai la spina di rete con le mani umide.
- Non staccare mai la spina dalla presa tirando sul cavo, ma afferrare sempre la spina di rete stessa.
- Non utilizzare mai il cavo come impugnatura.
- Tenere la lampada, la spina di rete e il cavo lontani da fiamme libere e da superfici calde.
- Disporre il cavo in modo che non ci sia rischio di inciamparvi.
- Non piegare il cavo e non posizionarlo sopra bordi taglienti.
- Utilizzare la lampada solo in ambienti interni. Non utilizzare la lampada in ambienti umidi.
- Non conservare mai la lampada in una maniera tale che possa cadere in una vasca o in un lavandino.
- Non prendere mai in mano uno strumento elettrico, se questo è caduto nell'acqua. In un caso simile, estrarre subito la spina di rete.
- In caso di inutilizzo della lampada, quando la si pulizia o se si presenta un guasto, disattivare sempre la lampada e scollegare la spina dalla presa.
- Non utilizzare la lampada nell'imballaggio o sulla bobina.
- La lampada non può essere aperta.
- Non utilizzare la lampada se è coperta o incastrata in una superficie.

3

4 PRIMA DELL'USO INIZIALE

4.1 CONTROLLARE IL PRODOTTO E IL CONTENUTO DELLA FORNITURA

AVVERTIMENTO! PERICOLO DI SOFFOCAMENTO!

» Tenere i materiali di imballaggio fuori dalla portata di bambini e animali domestici – questi materiali sono una potenziale sorgente di pericolo, ad es. possono provocare soffocamento o contenere parti piccole ingeribili.

CAUTELA! PERICOLO DI DANNI!

» Fare attenzione quando si apre l'imballaggio a non danneggiare il prodotto. Evitare l'utilizzo di oggetti taglienti.

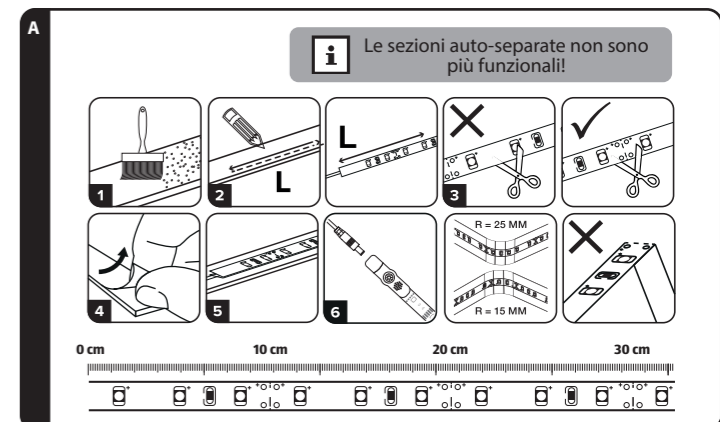
1. Estrarre il prodotto dall'imballaggio.
2. Rimuovere il materiale di imballaggio nonché le pellicole in plastica/di protezione.
3. Verificare che la fornitura sia completa (vedere il capitolo **PANORAMICA DEL PRODOTTO**).
4. Controllare se il prodotto o le singole parti presentano dei danni. In questo caso, non utilizzare il prodotto. Rivolgersi al centro assistenza passando dai punti di contatto indicati nella pagina del titolo delle presenti istruzioni.

4.2 PULIZIA DI BASE

Prima della messa in funzione iniziale, pulire tutte le parti del prodotto come descritto nel capitolo

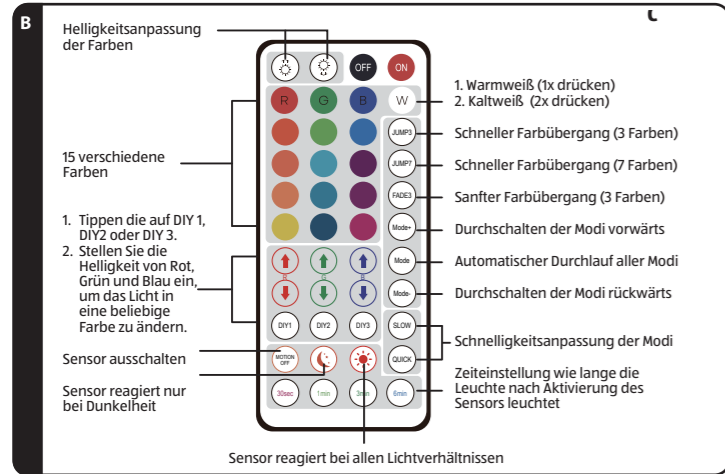
PULIZIA E CURA.

4.3 UTILIZZARE IL PRODOTTO



6





4.4 MONTAGGIO

AVVERTIMENTO! PERICOLO DI SCARICA ELETTRICA!

» Prima del distacco, scollegare sempre la striscia di LED dalla rete elettrica!

1. Srotolare la striscia a LED 1 e posarla senza torcerla.
2. Dividere la striscia, se necessario, solo nel punto contrassegnato (vedere Fig. A).
3. Collegare la striscia LED flessibile 1 all'unità di controllo 4 e all'adattatore di rete 2.
4. Inserire l'adattatore di rete 2 nella presa.
5. Rimuovere la pellicola protettiva di contatto nello scomparto batteria del telecomando 4.
6. Avviare e controllare la striscia a LED con il telecomando 4 (vedere Fig.B).

INDICAZIONE

Il ricevitore dei segnali a infrarossi è l'unità di comando 3. Il telecomando 4 deve essere in grado di stabilire una connessione diretta e senza ostacoli. Portata massima 5 metri.

7

8 INDICAZIONI PER LO SMALTIMENTO

8.1 SMALTIMENTO DELL'IMBALLAGGIO



Smaltire l'imballaggio differenziandolo. Gettare il cartone e la scatola nella raccolta di carta straccia, la pellicola nella raccolta dei materiali riciclabili.

8.2 SMALTIMENTO DEL PRODOTTO



Non smaltire i vecchi dispositivi insieme ai normali rifiuti domestici!

Se l'apparecchio non può più essere utilizzato, ogni utente è legalmente obbligato a separare i vecchi dispositivi dai rifiuti domestici, ad es. presso un punto di raccolta del proprio comune/quartiere. Ciò garantisce che i vecchi dispositivi vengano adeguatamente riciclati evitando effetti negativi sull'ambiente, nonché sulla salute umana. Per questo motivo gli apparecchi elettrici sono contrassegnati con il simbolo qui indicato.

8.3 SMALTIMENTO DELLA BATTERIA



Il simbolo del bidone barrato sulle batterie o sugli accumulatori indica che questi non devono essere smaltiti nei rifiuti domestici al termine del loro ciclo di vita. Se le batterie o gli accumulatori contengono mercurio (Hg), cadmio (Cd) o piombo (Pb), sarà presente il relativo simbolo chimico sotto al simbolo del bidone barrato. Si è obbligati per legge a restituire le batterie e gli accumulatori usati dopo l'uso. Questo può essere fatto gratuitamente presso un'attività commerciale o un altro centro di raccolta. Gli indirizzi dei centri di raccolta adatti possono essere richiesti presso l'amministrazione cittadina o comunale.

Le batterie possono contenere sostanze dannose per l'ambiente e la salute umana.

Occorre prestare particolare attenzione a causa dei rischi speciali legati alla manipolazione di batterie contenenti litio.

Facendo la raccolta differenziata e il riciclo delle batterie e degli accumulatori usati, si punta ad evitare effetti negativi sull'ambiente e sulla salute umana.

Si prega di evitare la produzione di rifiuti da batterie usate e, per quanto possibile, preferire ad es. le batterie con una durata utile più lunga o le batterie ricaricabili. Evitare l'accumulo di rifiuti in spazi pubblici, senza gettare in modo inattento le batterie e gli apparecchi elettrici ed elettronici contenenti batterie.

Si prega di verificare le possibilità di portare una batteria presso un centro di riciclaggio invece che smaltirla.

Consegnare batterie e accumulatori sono quando sono scarichi!

11

4.5 SOSTITUZIONE DELLA BATTERIA / ESTRAZIONE

- Allentare la vite sul retro del telecomando, sbloccare il vano batteria e rimuoverlo premendo il fermo di bloccaggio ed estraendolo contemporaneamente.
- Sostituire/rimuovere la batteria.
- Richiudere il vano nella fase inversa.
- Si prega di utilizzare sempre una batteria con le stesse caratteristiche di tipo CR2025 da 3 V.
- Si prega di prestare attenzione alla corretta polarità quando si inserisce la batteria.
- Il lato del polo positivo (+) è indicato sul supporto della batteria.

5 GUASTI E RISOLUZIONE DI ERRORI

PROBLEMA	CAUSA	SOLUZIONE
Il LED non funziona	È possibile che un LED sia difettoso.	La sostituzione di un LED non è possibile, questi sono installati fissi nella lampada. Rivolgersi al servizio clienti.
Non si può controllare la striscia a LED mediante il telecomando	Si è usciti dalla portata massima.	La portata del telecomando è di 5 m.
	La batteria si è scaricata.	Sostituire la batteria come descritto al capitolo SOSTITUZIONE DELLA BATTERIA / ESTRAZIONE.

8

9 DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ



Non di MÜLLER-LICHT International GmbH dichiariamo, sotto la nostra esclusiva responsabilità, che il prodotto Strisce a LED soddisfa i requisiti fondamentali delle direttive UE riportate. La dichiarazione di conformità UE può essere richiesta all'indirizzo riportato sul retro di queste istruzioni.

12

6 PULIZIA E CURA

6.1 PULIZIA

PERICOLO! PERICOLO DI SCARICA ELETTRICA!

» Scollegare il prodotto dalla presa prima della pulizia.

AVVERTIMENTO! PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICO O CORTOCIRCUITO!

» Non immergere mai il prodotto in acqua o in altri liquidi. Evitare che nell'alloggiamento penetrino acqua o altri liquidi.

CAUTELA! PERICOLO DI CORTOCIRCUITO!

» Prima della pulizia, rimuovere le batterie dal prodotto.

CAUTELA! PERICOLO DI DANNI!

» Non utilizzare detersivi aggressivi, spazzole con setole in metallo o in nylon, né oggetti di pulizia appuntiti o metallici, quali coltelli, spatole dure e simili. Questi potrebbero rovinare le superfici del prodotto.

6.2 MANUTENZIONE E CURA

AVVERTIMENTO! PERICOLO DI SCARICA ELETTRICA!

» Scollegare il prodotto dalla presa prima delle operazioni di manutenzione. Tutte le operazioni di manutenzione diverse da quelle citate in queste istruzioni dovrebbero essere eseguite da un centro di riparazione professionale. Contattare il servizio clienti per le operazioni di manutenzione.

6.3 CONSERVAZIONE

CAUTELA! PERICOLO DI DANNI!

» Evitare e proteggere il prodotto da polvere, acqua, umidità, gelo, temperature estreme, umidità atmosferica elevata e irraggiamento solare diretto.

- Prima dello stoccaggio pulire tutte le parti come descritto nel capitolo PULIZIA E CURA.
- Asciugare il prodotto completamente prima dello stoccaggio.
- Conservare il prodotto sempre in un luogo fresco e asciutto, a una temperatura ambientale tra 5 °C e 20 °C.
- Conservare il prodotto in modo che sia inaccessibili a bambini e animali domestici.

6.4 TRASPORTO

- Proteggere il prodotto da vibrazioni o urti, ad es. durante il trasporto in veicoli.
- Mettere in sicurezza il prodotto perché non scivoli. Utilizzare funi in gomma, cinghie di ancoraggio a cricchetto o strumenti simili.

9

10 GARANZIA

Per attivare la garanzia è necessario recarsi nel punto vendita ALDI in cui il prodotto è stato acquistato.

10.1 CONDIZIONI DI GARANZIA CONVENZIONALE

Gentile cliente,

La garanzia convenzionale ALDI S.r.l. (di seguito: garanzia) si aggiunge alla garanzia legale di due anni del venditore prevista dal Codice del Consumo, consentendole di richiedere, alle condizioni che seguono, le seguenti prestazioni:

Durata della garanzia:	3 anni dalla data di acquisto o di consegna della merce
Prestazioni:	Riparazione, sostituzione o rimborso gratuiti Nessun costo di trasporto

ALDI si riserva di valutare caso per caso quale delle sopra indicate modalità di prestazione della garanzia applicare.

Per attivare la garanzia la preghiamo di:

- Recarsi nel punto vendita in cui il prodotto è stato acquistato e tenere a portata di mano la scheda di garanzia compilata e la ricevuta o lo scontrino originale.

La garanzia non si estende a danni causati da:

- eventi naturali (p.es. fulmini, acqua, fuoco, gelo ecc.), incidenti, trasporto, batterie che perdono liquido oppure utilizzo improprio
- danni o modifiche da parte dell'acquirente/di terzi
- inadempienza delle misure di sicurezza e di manutenzione, errori d'uso
- calcificazione, perdita di dati, programmi dannosi, bruciature dello schermo
- Sono esclusi dalla presente garanzia i componenti prevedibilmente soggetti ad usura (ad es. lampade, batterie, pneumatici ecc.)

La presente garanzia si aggiunge alla garanzia legale ed i conseguenti diritti previsti dalla legge a favore dei consumatori, che acquistano i prodotti nei punti vendita di ALDI S.r.l., non sono in alcun modo pregiudicati e/o limitati dalla presente garanzia ai sensi degli articoli da 128 a 135 del Codice del Consumo ove tali prodotti presentino un difetto di conformità nei 24 mesi successivi alla data di acquisto o consegna. Il difetto deve essere denunciato entro 2 mesi dalla scoperta.

Per maggiori dettagli rinviamo al seguente link www.aldi-service.it sul nostro sito web.

Per quanto riguarda l'informativa ai sensi del Codice in materia di protezione dei dati personali (D.Lgs. 196/2003) si rinvia al sito:

<https://www.aldi.it/informativa-sulla-privacy/>.

13

7 DATI TECNICI

Modello:	47338	47339	Codice articolo:	855542
Consumo di energia dell'apparecchio:	10,5 W	10,5 W	Classe di protezione dell'apparecchio:	III
Tensione di ingresso dell'alimentatore:	220-240 V ~ / 50/60 Hz		Classe di protezione dell'alimentatore:	II
Tensione di uscita dell'alimentatore:	12 V ---		Colore della luce:	3500 K + RGB IC
Tensione di ingresso dell'apparecchio:	12 V ---		Fattore di potenza:	> 0,5
Lunghezza:	3 m	2x 1,5 m	Batteria (telecomando):	1x CR2025 - 3 V ---
Flusso luminoso della sorgente luminosa:	750 lm (2700 K)		Denominazione del tipo Alimentatore:	HS12B-120100-CG

Questo prodotto contiene 3 (47338) / 1,5 (47339) sorgenti luminose di classe di efficienza energetica: G

Produttore di batterie: INNOVENT GMBH + CO. KG,
KÖNIGSTRASSE 10C
70173 STUTTGART, GERMANY
info@innovent-europe.de
www.innovent-europe.com

10

14