



ISTRUZIONI PER L'USO

LAMPADA DA TERRA



CASALUX®

ASSISTENZA POST-VENDITA 842148
LO PREGHIAMO DI RECARSI NEL SUO PUNTO VENDITA ALDI
MODELLO: AFL-1 09/2025

3
ANNI DI GARANZIA

ISTRUZIONI PER L'USO ORIGINALE

V01/0025

FARELLATO IN CINA

SPURIA FOTO-ELEKTRONIK-VERTRIEBS-GMBH
Düsseldorfer Strasse 28a,
47663 Kaiserslautern,
GERMANY

PRODUTTORE

- Se l'acido della batteria si versa, evitare il contatto con la pelle, gli occhi e le mucose. L'acido della batteria può causare irritazioni cutanee. Se entra in contatto con la pelle, le mucose o gli occhi, risciacquare immediatamente le zone colpite con acqua pulita e consultare immediatamente un medico o un oftalmologo.
- Le batterie scariche devono essere rimosse dal dispositivo.
- Non aprire, danneggiare, perforare o cortocircuitare le batterie in nessun caso.
- Seguire le istruzioni di sicurezza, utilizzo e smaltimento fornite dal produttore della batteria.

NOTA RISCHIO DI DANNI!

- Un uso improprio del prodotto e dei suoi accessori può causare danni.
- Non estrarre mai l'adattatore di alimentazione dalla presa tirando il cavo. Rimuoverlo sempre direttamente dall'adattatore stesso.
- Non utilizzare il cavo come maniglia di trasporto.
- Tenere il prodotto e l'adattatore di alimentazione lontani da fiamme libere e superfici calde. Disporre il cavo di alimentazione in modo che non rappresenti un pericolo di inciampo.
- Non piegare il cavo dell'adattatore su spigoli vivi.
- Non conservare il prodotto in un luogo dove potrebbe cadere in una vasca o in un lavandino.
- Non toccare mai un dispositivo elettrico che è caduto in acqua. In questi casi, scollegare immediatamente l'adattatore di alimentazione dalla presa.
- A temperature estreme elevate o basse, o a basse pressioni atmosferiche ad alta quota, a cui una batteria può essere esposta durante l'uso, la conservazione o il trasporto, vi è un alto rischio di esplosione.
- Non esporre le batterie a calore eccessivo come la luce diretta del sole, il fuoco, ecc. Vi è il rischio di incendio, esplosione o rilascio di liquidi o gas infiammabili.
- Smaltimento delle batterie: le batterie vecchie o scariche devono essere riciclate correttamente in conformità con le leggi vigenti. Per ulteriori informazioni, contattare l'autorità locale per lo smaltimento dei rifiuti.
- Se non si utilizza il prodotto per un lungo periodo o se si verifica un malfunzionamento, assicurarsi di spegnere il dispositivo.

ATTENZIONE!

- Pericoli per bambini e persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte (ad es. persone parzialmente disabili, anziani, con limitazioni fisiche e mentali) o con mancanza di esperienza e conoscenza (ad es. bambini più grandi).

- Questo prodotto può essere utilizzato da persone con disabilità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza e conoscenza, a condizione che siano sorvegliate o istruite sull'uso sicuro del prodotto e ne comprendano i potenziali pericoli. I bambini non devono giocare con il prodotto. Il prodotto non deve essere pulito o manutenuto dai bambini. Tenere i bambini di età inferiore agli otto anni lontani dal prodotto e dai suoi accessori.
- Non inserire oggetti nel prodotto o nei suoi accessori.
- Non lasciare il prodotto incustodito durante il funzionamento.

7 FUNZIONAMENTO

7.1 TELECOMANDO

- Individuare il vano batteria sul retro del telecomando e rimuovere il sigillo protettivo o il blocco che impedisce la scarica della batteria durante il trasporto.
- Per attivare il telecomando, assicurarsi di puntarlo verso il sensore della lampada da terra per stabilire una comunicazione chiara.

ON Acceso



Durata della modalità dinamica

OFF spento

Velocità -/+

Luminosità -/+

Effetto arcobaleno

Effetto meteora

Effetto fuoco

Ciclo modalità musica

Effetto preferito

Modalità dinamica

Effetto cielo stellato

Modalità musica -/+

Trasferimento del colore

Ciclo effetto preferito

Ciclo della modalità dinamica

3. Posizionarsi a una distanza massima di 7 metri (circa 23 piedi) dalla lampada da terra per garantire una trasmissione ottimale del segnale.

4. Per le funzioni specifiche e l'uso dei pulsanti, fare riferimento all'illustrazione fornita di seguito per una guida visiva sull'uso del telecomando.

7

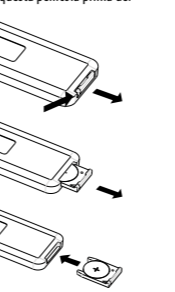
7.2 SOSTITUZIONE DELLA BATTERIA

ATTENZIONE! RISCHIO DI LESIONI!

- Una sostituzione errata della batteria può comportare un rischio di esplosione.
- Il telecomando è protetto da una pellicola per evitare la scarica della batteria durante il trasporto. Rimuovere questa pellicola prima del primo utilizzo per attivare il telecomando!

Inserimento della batteria (telecomando)

- Sostituire la batteria scarica solo con uno dello stesso tipo o equivalente (CR2025).
- Premere la lingua di blocco verso destra al centro e estrarre il vano batteria.
- Inserire la nuova batteria con il lato positivo (simbolo +, lato etichettato) rivolto verso il basso.
- Far scorrere il vano batteria di nuovo nel telecomando fino a quando non scatta in posizione.



NOTA!

- Se il dispositivo smette di funzionare dopo una scarica elettristica, resettarlo rimuovendo la batteria dal telecomando e reinserendola.

7.3 UTILIZZO DEL PRODOTTO

- Rimuovere con cura tutte le parti dall'imballaggio.
- Collegare l'adattatore di alimentazione del prodotto alla base della lampada.
- Inserire la barra luminosa nella base LED fino a quando non scatta in posizione.
- Posizionare il prodotto su una superficie piana e stabile. Assicurarsi che il collegamento sia saldo e sicuro.
- Collegare il cavo dell'adattatore di alimentazione alla presa per avviare l'uso.

ATTENZIONE! RISCHIO DI SCOSSE ELETTRICHE!

- Prima di utilizzare il prodotto, tenere presente quanto segue: verificare che la tensione di rete corrisponda a quella del prodotto. Non estrarre né inserire l'adattatore di alimentazione [3] con le mani bagnate.

NOTA!

- Scollegare il prodotto dalla presa di corrente se non verrà utilizzato per un lungo periodo.

8 PULIZIA E MANUTENZIONE

8.1 TRASPORTO

- Trasportare/sollevare sempre il prodotto in punti non sensibili per garantire una presa salda ed evitare che cada. Utilizzare preferibilmente la parte inferiore robusta del collo d'oca o la base per il trasporto/sollevamento.
- Proteggere il prodotto da urti e vibrazioni forti, soprattutto durante il trasporto in veicoli. Assicurare il prodotto per evitare che scivoli o cada.

8

8.2 PULIZIA

NOTA! RISCHIO DI CORTOCIRCUITO!

- L'acqua che penetra nell'involucro può causare un cortocircuito.
- Non immergere mai il prodotto in acqua.
- Assicurarsi che l'acqua non entri nell'involucro.

NOTA! RISCHIO DI DANNI!

- Un uso improprio può danneggiare il prodotto.
- Non utilizzare detergenti aggressivi, spazzole con setole in metallo o nylon, né strumenti di pulizia affilati o metallici come coltelli, raschietti duri o simili, che potrebbero danneggiare le superfici.
- Scollare l'alimentazione dalla presa di corrente e rimuovere le batterie dal prodotto.
- Lasciare raffreddare completamente il prodotto!
- Utilizzare un panno umido per pulire il prodotto. Lasciare poi asciugare completamente tutte le parti.

8.3 CONSERVAZIONE

- Quando il prodotto non è in uso, scollarlo dall'alimentazione, rimuovere le batterie e conservarlo in un luogo pulito e asciutto, fuori dalla portata dei bambini.

9

9 SPECIFICHE TECNICHE

Modello:

AFL-1

Lampada da terra

75 RGB5050, 75 Bianco SMD2835

Numero di LED:

G

Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica:

25,000 h

5.7 W

Durata prevista dei LED:

3000K

Prestazioni:

82 Ra

Temperatura di colore:

Telecomando IR a 38 tasti

Indice di resa cromatica (CRI):

Controllo delle prestazioni (ad es. tramite telecomando, quanti livelli di luce):

Illuminamento:

490 lm senza copertura

Classe di protezione:

III

Ingresso:

12V DC, 0,475A

Tipo di montaggio:

Base rotonda

Dimensioni (LxAxP):

90 x 1354 x 90 mm

Altezza minima:

ca. 1350 mm

Peso:

ca. 800 g

Adattatore di alimentazione (UE)

Shenzhen LiZhi Technology Co., Ltd

Modello: LZ-GP1201000EUCB

Ingresso: 200 - 240V | 50/60 Hz 0,25A Max

Uscita: 12,0V DC 1,0A 12,0W

Classe di protezione:

II

Base della lampada

Peso: ca. 590 g

Altezza massima:

Diametro della base: 90 mm

Altezza minima:

Altezza massima: 112 mm

Diametro della base:

Altezza minima: 107 mm

Telecomando:

Batteria a bottone, CR2025

Alimentazione (ad es. ricaricabile?, se a batteria, quale tipo di batteria?):

54 x 123 x 7,8 mm

Dimensioni (LxAxP):

ca. 25 g

10

10 DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ



Noi, la supra Foto-Elektronik-Vertriebs-GmbH, Denisstraße 28a, 67663 Kaiserslautern, Germania, dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto è conforme ai requisiti essenziali delle direttive UE indicate. La dichiarazione di conformità UE può essere richiesta all'indirizzo indicato sul retro del manuale.

11 ISTRUZIONI PER LO SMALTIMENTO

11.1 SMALTIMENTO DELL'IMBALLAGGIO



Smaltire l'imballaggio in modo differenziato. Conferire cartone e scatole al riciclo della carta e le pellicole alla raccolta differenziata dei materiali riciclabili.

11.2 SMALTIMENTO DEL PRODOTTO

(Applicable nell'Unione Europea e in altri paesi europei con sistemi di raccolta separata)

I vecchi apparecchi non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici!

Se il prodotto non può più essere utilizzato, ogni consumatore è **legalmente obbligato a smaltire i vecchi dispositivi separatamente dai rifiuti domestici**, ad esempio presso un punto di raccolta della propria comunità o distretto. Questo garantisce un corretto riciclaggio dei vecchi dispositivi ed evita impatti negativi sull'ambiente. Per questo motivo, i dispositivi elettrici sono contrassegnati con il simbolo riportato qui.

Il simbolo accanto indica che batterie e accumulatori non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici. I consumatori sono legalmente obbligati a restituire tutte le batterie e gli accumulatori, indipendentemente dal fatto che contengano o meno sostanze inquinanti*, presso un punto di raccolta comunale o nei punti vendita, in modo che possano essere smaltiti in modo ecologico e che le materie prime preziose, come cobalto, nichel o rame, possano essere recuperate. La restituzione di batterie e accumulatori è gratuita. Alcuni possibili componenti come mercurio, cadmio e piombo sono tossici e rappresentano una minaccia per l'ambiente se smaltiti in modo improprio. I metalli pesanti, ad esempio, possono avere effetti dannosi su esseri umani, animali e piante e possono accumularsi nell'ambiente e nella catena alimentare, entrando indirettamente nel corpo attraverso gli alimenti.

Le batterie e gli accumulatori non installati permanentemente nel dispositivo devono essere rimossi prima dello smaltimento e smaltiti separatamente. Restituire batterie e accumulatori solo in uno stato scarico! Se possibile, utilizzare batterie ricaricabili anziché batterie usa e getta.

* Contrassegnati con: Cd = Cadmio, Hg = Mercurio, Pb = Piombo

11

12

12 GARANZIA

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

12.1 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 gratuito

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 o 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 rivolgersi al seguente link www.aldi-service.it sul nostro sito web.

Per quanto riguarda l'informatica ai sensi del Codice in materia di protezione dei dati personali (D.Lgs. 196