



Istruzioni di montaggio

CASALUX®

TESSILE PLAFONIERA A LED

IT

Produttore:

EDI LIGHT GMBH
HEILIGKREUZ 22
6136 PILL
AUSTRIA

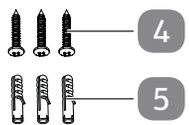
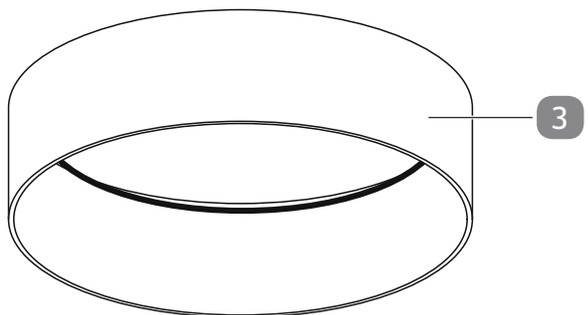
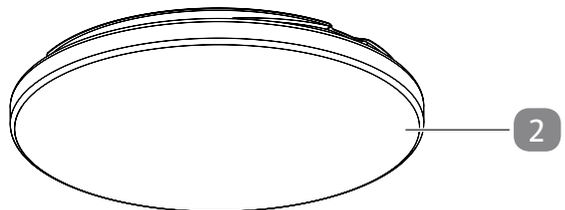
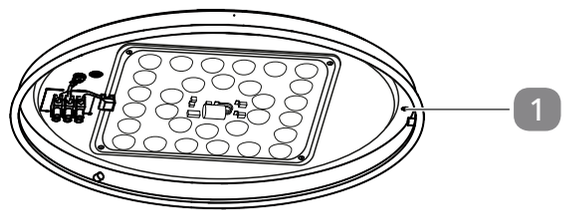
ASSISTENZA POST-VENDITA 827913

La preghiamo di recarsi nel suo
punto vendita **ALDI**

MODELLO: 12/2023
56442, 56443, 56444

3
**ANNI DI
GARANZIA**





Dotazione

- 1 Disco della lampada
- 2 Paralume
- 3 Paralume in tessuto
- 4 Vite (x3)
- 5 Tassello (x3)

Utensili necessari non in dotazione

- 6 Cacciavite a stella PH1



- 7 Matita



- 8 Trapano a percussione (trapano per cemento e calcerstruzzo da 6 mm)



- 9 Cacciavite a taglio 3 mm



Sommario

Panoramica prodotto	2
Dotazione	3
Informazioni generali	5
Leggere e conservare le istruzioni di montaggio.....	5
Uso previsto	5
Spiegazione dei simboli	6
Sicurezza	7
Prima messa in servizio	10
Controllare il prodotto e la fornitura.....	10
Istruzioni di montaggio.....	11
Utilizzo	13
Accensione e spegnimento del prodotto.....	13
Pulizia	13
Dati tecnici	14
Dichiarazione di conformità	14
Smaltimento	14
Smaltimento dell'imballaggio.....	14
Smaltimento dell'apparecchio usato.....	14

Informazioni generali

Leggere e conservare le istruzioni di montaggio



Queste istruzioni di montaggio riguardano la plafoniera a LED (di seguito indicata anche con “Prodotto”). Contengono importanti informazioni per il montaggio e l'utilizzo del Prodotto.

Prima di usare il prodotto, leggere attentamente le istruzioni di montaggio, in particolare, le avvertenze di sicurezza. L'inosservanza delle presenti istruzioni di montaggio può provocare gravi lesioni o danni al prodotto.

Le istruzioni di montaggio si basano sulle norme e i regolamenti in vigore nell'Unione Europea. All'estero è necessario attenersi anche alle direttive e alla legislazione vigenti nel rispettivo Paese.

Conservare le istruzioni di montaggio per ulteriore consultazione. In caso di cessione a terzi del prodotto, le istruzioni di montaggio devono essere allegate al prodotto stesso.

Le istruzioni per l'uso sono disponibili presso il nostro servizio assistenza clienti in formato PDF.

Uso previsto

Il prodotto è stato concepito per l'illuminazione di ambienti domestici, al chiuso e asciutti.

Il prodotto è stato sviluppato per il montaggio a soffitto di ambienti al chiuso asciutti (non per ambienti umidi e all'esterno). L'elettricista che ha installato il prodotto deve fare attenzione a non installarlo su basi umide o conduttrici.

È destinato esclusivamente all'uso privato e non in ambito professionale. Usare il dispositivo solo nelle modalità descritte nelle presenti istruzioni per l'uso. Ogni altro tipo di utilizzo è da considerarsi come non conforme e può provocare danni materiali o lesioni. Il prodotto non è un giocattolo per bambini.

Il fabbricante o il commerciante declina qualsiasi responsabilità per danni derivanti dall'uso errato o non conforme.

Spiegazione dei simboli

I seguenti simboli vengono impiegati sul prodotto o sull'imballaggio.



Questo simbolo fornisce utili informazioni aggiuntive sul montaggio o sull'utilizzo.



Dichiarazione di conformità (vedi capitolo "Dichiarazione di conformità"): I prodotti identificati con questo simbolo soddisfano tutte le norme comunitarie applicabili nello Spazio economico europeo.



Il marchio "GS" (sicurezza certificata) indica che il prodotto è conforme ai requisiti della legge in materia di sicurezza dei prodotti (ProdSG) della Repubblica federale di Germania.



I prodotti contrassegnati da questo simbolo corrispondono alla classe di protezione I.

IP20

L'apparecchio è protetto contro il contatto con le dita, o meglio, contro l'ingresso di corpi solidi del diametro maggiore di 12,5 mm. Nessuna protezione contro infiltrazioni d'acqua.

W

Watt (potenza)

V

Volt

Hz

Hertz (Frequenza)

lm

Lumen (flusso luminoso)

T [Kelvin]

Kelvin (temperatura di colore)

R_a

Indice di riproduzione del colore dell'illuminazione a LED



L'alimentazione avviene tramite tensione alternata.



Il prodotto è ideato per essere montato in ambienti chiusi.



Questo simbolo indica il pericolo di scosse elettriche.



Le lampade contrassegnate da questo simbolo non sono regolabili.



Questo simbolo indica la vita di servizio della sorgente luminosa in ore.

Sicurezza

Le seguenti parole segnale sono utilizzate in questo manuale di montaggio.

 **AVVERTIMENTO!**

Questo simbolo/Questa parola di segnalazione descrive un pericolo di media entità che, se non viene evitato, può provocare gravi lesioni o morte.

 **ATTENZIONE!**

Questo simbolo/Questa parola di segnalazione descrive un pericolo di bassa entità che, se non viene evitato, può provocare lievi lesioni.

AVVISO!

Questa parola di segnalazione mette in guardia da possibili danni materiali.

Note relative alla sicurezza

Regole di sicurezza per lavori su installazioni elettriche

Per i lavori su installazioni e attrezzature elettriche è necessario attenersi ad una serie di regole per evitare infortuni. Le cinque regole di sicurezza principali sono:

1. Sezionare
2. Assicurarsi che non si riaccenda
3. Controllare che su tutti i poli non vi sia tensione
4. Collegare a terra e cortocircuitare
5. Coprire parti vicine sotto tensione o sezionare il flusso di tensione

 **AVVERTIMENTO!**

Pericolo di scossa elettrica!

L'installazione elettrica errata oppure la tensione di rete troppo alta possono causare una scossa elettrica.

- Collegare il Prodotto solo se la tensione della rete domestica corrisponde all'indicazione sulla targhetta.
- Nel caso vi sia un danno visibile, non utilizzare più il prodotto.
- Non montare il Prodotto nel caso fosse danneggiato.
- Non modificare mai il prodotto. Fare eseguire eventuali lavori sul prodotto da personale specializzato oppure dal servizio clienti.
- Per le riparazioni devono essere usati solo componenti che corrispondono ai dati originali del prodotto. Questo prodotto contiene parti elettriche e meccaniche essenziali ai fini della protezione da fonti di pericolo.
- La sorgente luminosa di questa lampada può essere sostituita solo dal fabbricante, dal un tecnico autorizzato o da un'altra persona qualificata.
- Proteggere il prodotto da umidità e tenerlo lontano da acqua e altri tipi di liquidi.
- Tenere il prodotto a debita distanza da fiamme vive e superfici calde.
- Assicurarsi che i bambini non introducano alcun oggetto nel prodotto.
- Staccare sempre il salvavita o l'interruttore elettrico prima di eseguire lavori di installazione, di pulizia o di manutenzione. Controllare con il rilevatore di tensione che non vi sia alcuna tensione.
- Nel caso che una copertura di protezione fosse danneggiata, è necessario sostituirla immediatamente con un pezzo originale. A tale scopo rivolgersi al servizio clienti del

produttore. Non utilizzare il prodotto se la copertura di protezione è danneggiata o aperta.

- Assicurarsi che durante il montaggio i cavi non sia stati danneggiati.

 **AVVERTIMENTO!**

Pericolo per bambini e persone con mobilità fisica ridotta, deficit delle facoltà mentali ed emotive (ad es. soggetti parzialmente invalidi, anziani con capacità fisiche e mentali limitate) oppure prive di esperienza e delle necessarie competenze (ad es. bambini non neonati).

- I bambini non devono giocare con il prodotto.
- Non affidare la pulizia e la manutenzione dopo l'uso ai bambini senza supervisione.
- Non consentire ai bambini di giocare con la pellicola di imballaggio: I bambini potrebbero rimanere intrappolati o soffocare durante il gioco.
- Assicurarsi che né i bambini né gli animali domestici ingeriscano le batterie o la minuteria necessaria per il montaggio. Pericolo di soffocamento o avvelenamento.

 **AVVERTIMENTO!**

Pericolo d'incendio!

L'uso errato del prodotto può causare un incendio.

- Non utilizzare il prodotto con un regolatore esterno.
- Non coprire mai il prodotto con materiali isolanti o di altro tipo.
- Non montare il prodotto su una base umida e conduttrice.

 **ATTENZIONE!**

Pericolo di lesioni!

La luce a LED è molto chiara e può danneggiare gli occhi se la si guarda direttamente.

- Non guardare direttamente nella luce dei LED.
- Durante il funzionamento non controllare i LED con uno strumento ottico.

Prima messa in servizio

Controllare il prodotto e la fornitura

 **AVVERTIMENTO!**

Pericolo di soffocamento!

I bambini potrebbero rimanere intrappolati o soffocare giocando con la pellicola di imballaggio.

- Non consentire ai bambini di giocare con la pellicola di imballaggio.

AVVISO!

Pericolo di danneggiamento!

Aprire l'imballaggio con coltelli affilati o altri oggetti appuntiti in modo disattento può provocare danni alla superficie del prodotto.

- Prestare attenzione all'apertura.

1. Estrarre il prodotto dall'imballaggio.
2. Controllare che la fornitura sia completa (vedere il capitolo "Dotazione").
3. Controllare che il prodotto e i componenti non siano danneggiati. Non utilizzare il prodotto se è danneggiato e rivolgersi al produttore utilizzando l'indirizzo di assistenza riportato sulla garanzia.

Pulizia di base (prodotto)

1. Togliere il materiale di imballaggio e tutte le pellicole di protezione.

2. Pulire il prodotto e i suoi accessori prima di utilizzarlo per la prima volta (vedere il capitolo "Pulizia").

Istruzioni di montaggio

AVVERTIMENTO!

Pericolo di scossa elettrica!

Il montaggio errato di un dispositivo elettrico può causare una scossa elettrica.

- Fare eseguire l'installazione da personale specializzato.

AVVERTIMENTO!

Pericolo di scossa elettrica!

L'installazione elettrica errata oppure la tensione di rete troppo alta possono causare una scossa elettrica.

- La cassa del prodotto può condurre l'elettricità. Accendere nuovamente l'interruttore elettrico prima di collegare il conduttore.

AVVISO!

Pericolo di danneggiamento!

Il montaggio scorretto può causare danni.

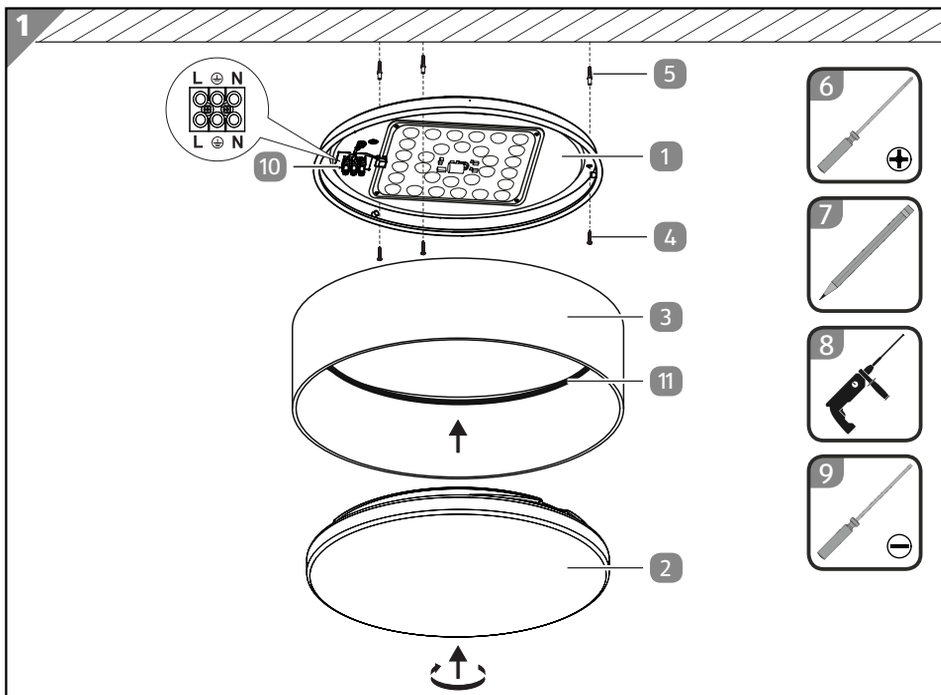
- Prima di utilizzare il trapano, assicurarsi che sul punto che si vuole eseguire il foro non vi siano cavi o tubi. A tale scopo utilizzare uno strumento di controllo idoneo.

Controllare il luogo di montaggio

- La base di montaggio deve essere fissa e solida, ad es. muro. Per il montaggio su altre basi rivolgersi per il materiale di montaggio (tasselli, viti) ad un negozio specializzato.
 - Nel luogo di montaggio è necessario un collegamento alla rete elettrica.
1. Distaccare il salvavita o disattivare l'interruttore automatico e sezionare il circuito elettrico contro l'accensione involontaria.

Prima messa in servizio

2. Posizionare la plafoniera a LED, con il paralume rivolto verso l'alto **2**, su una base pulita, uniforme e antiscivolo.
3. Rimuovere il paralume dal disco della lampada **1** ruotandola in senso antiorario e aprendo la leva di regolazione.
4. Inserire il cavo di collegamento attraverso l'apposito foro del disco della lampada.



5. Posizionare il disco della lampada.
6. Contrassegnare con una matita **7** le posizioni dei fori di montaggio.
7. Rimuovere il disco della lampada.
8. Praticare i fori, con un trapano a percussione (con punta da 6 mm per pietre e calcestruzzo) **8**, in corrispondenza delle posizioni contrassegnate, rispettivamente a ca.. 30 mm di profondità.
9. Inserire i tasselli **5** nei fori praticati.
10. Inserire il cavo di collegamento attraverso l'apposito foro del disco della lampada.
11. Allineare i fori di montaggio in funzione delle posizioni dei fori.
12. Inserire le viti **4** attraverso i fori di montaggio, direttamente nei fori praticati.

13. Serrare le viti con il cacciavite a stella PH1 **6** in senso orario.
14. Collegare il conduttore con il morsetto di collegamento **10**, facendo attenzione alla polarità corretta.
15. Posizionare e tenere fermo il paralume in tessuto **3** sul disco della lampada, utilizzando la staffa metallica **11**.
16. Fissare il paralume al disco della lampada, ruotandolo in senso orario.
Il paralume tiene la staffa metallica in posizione.
17. Inserire nuovamente il salvavita o riattivare l'interruttore automatico.

Utilizzo

Accensione e spegnimento del prodotto

Per accendere e spegnere il prodotto utilizzare l'interruttore a parete.

Pulizia

AVVISO!

Pericolo di corto circuito!

Infiltrazioni di acqua o altri liquidi all'interno del dispositivo possono causare un corto circuito.

- Assicurarsi che acqua o altri liquidi non possano penetrare all'interno nel dispositivo.
- Pulire solo la parte esterna del prodotto.

AVVISO!

Pericolo di danneggiamento!

La conservazione errata del prodotto potrebbe causare il suo danneggiamento.

- Non utilizzare detergenti aggressivi né spazzole con setole metalliche o di nylon, né pulire con oggetti taglienti o metallici, come ad esempio coltelli, spatole dure e simili. Ciò potrebbe danneggiare le superfici.

La cura del prodotto si limita alla pulizia delle superfici. Pulire il prodotto con un panno asciutto e morbido.

Dati tecnici

Dati tecnici

Modello	56442, 56443, 56444
Codice articolo	827913
Tensione di alimentazione	220-240 V~ 50/60 Hz
Potenza complessiva	12 W
Modulo LED	12 W, 1300 lm (360 °), 4000 K
Classe di protezione	I
Grado di protezione	IP20
Dimensioni (diametro x altezza)	ca. 320 x 90 mm

Questo prodotto contiene un sorgente luminosa con classe di efficienza energetica F. La sorgente luminosa può essere sostituita solo da un tecnico qualificato.

Dichiarazione di conformità



È possibile richiedere la dichiarazione di conformità CE all'indirizzo riportato nella scheda di garanzia.

Smaltimento

Smaltimento dell'imballaggio



Smaltire l'imballaggio differenziandolo. Conferire il cartone e la scatola alla raccolta di carta straccia, avviare la pellicola al recupero dei materiali riciclabili.

Smaltimento dell'apparecchio usato



Il simbolo del carrello sbarrato indica che i dispositivi elettrici ed elettronici non possono essere smaltiti con i rifiuti domestici. Alla fine della vita di servizio dei dispositivi elettrici ed elettronici, i consumatori sono tenuti a conferirli presso un centro di raccolta per i rifiuti indifferenziati. In questo modo si contribuisce al riutilizzo ecologico delle risorse.

I dispositivi elettrici ed elettronici delle abitazioni private possono essere conferiti presso le piattaforme ecologiche di operatori pubblici o quelle predisposte dal fabbricante o dal suo distributore. Il conferimento dei dispositivi usati è gratuito.

L'obbligo di restituzione gratuita vale sia nel caso di acquisto presso il negozio che di consegna a domicilio. Il luogo di adempimento dell'obbligazione è lo stesso della consegna. Non devono essere fatturati i costi di trasporto per i dispositivi restituiti.

In linea di massima il distributore è tenuto alla raccolta gratuita dei dispositivi usati entro una distanza plausibile.

Il consumatore può consegnare gratuitamente il dispositivo usato presso un distributore quando acquista da questo un dispositivo nuovo con funzioni simili. Questa possibilità vale anche per le consegne presso domicilia privati. Per quanto riguarda il commercio per corrispondenza, la possibilità della consegna gratuita in caso di acquisto di un nuovo dispositivo si limita a scambiatori di calore, monitor e grandi dispositivi con bordo esterno lungo oltre 50 cm. Al momento della stipula del contratto di acquisto il distributore deve informare il consumatore sulla sua eventuale intenzione alla riconsegna. Indipendentemente da ciò, il consumatore può conferire presso la piattaforma ecologica del distributore fino a tre dispositivi usati dello stesso tipo senza che vi sia alcun obbligo di acquisto di un dispositivo nuovo. In ogni caso la lunghezza bordo del dispositivo non deve superare i 25 cm.