

## MANUALE D'USO E INSTALLAZIONE

### Home

Designer: Ilaria Chiaratti

### Lampada da tavolo/parete



#### ISTRUZIONI IMPORTANTI PER LA SICUREZZA

Questo manuale contiene importanti istruzioni per la sicurezza che devono essere seguite durante l'installazione, l'uso e la manutenzione dell'oggetto.



#### CONSERVARE QUESTO MANUALE

Il presente manuale costituisce parte integrante del prodotto e deve essere sempre a disposizione di chi lo utilizza. L'utilizzatore ha l'obbligo di leggerlo e di seguire scrupolosamente le indicazioni riportate. Il produttore non risponde di danni a persone o cose, o subiti dall'oggetto stesso, nel caso in cui non vengano rispettate le condizioni di seguito indicate. La proprietà intellettuale degli articoli di questo manuale è di Hiro srl. La presente documentazione e i suoi allegati non possono essere manomessi, modificati o riprodotti senza apposita autorizzazione del produttore.



#### INTRODUZIONE

Grazie per aver scelto un prodotto Hiro. Ricorda che eventuali piccole imperfezioni non sono da considerarsi difetti ma fattori di unicità dati da una produzione artigianale e/o semi-artigianale. Ogni prodotto di Hiro è figlio di una piccola serie produttiva.

#### Destinazione d'uso

I prodotti di Hiro sono da considerarsi oggetti di decoro. Questo non ne pregiudica in alcun modo l'utilizzo, tuttavia, ricorda che sono studiati esclusivamente per un uso domestico e non sono adatti per un utilizzo intensivo. Ogni altro utilizzo non è consigliato.



#### ADERENZA A NORME SPECIFICHE

Il prodotto non risponde a norme specifiche relative a resistenza al fuoco e/o altre norme che regolano l'uso in ambienti pubblici, scuole o altro.



#### AZIONI NON CONSENTITE

È vietato:

- Modificare e/o manomettere l'articolo;
- Installare la lampada in ambienti umidi o soggetti a sorgenti di calore (sistemi di espulsione di aria calda, condizionatori)
- L'utilizzo se vi sono danni visibili alla lampada o al cavo di alimentazione.
- L'utilizzo se l'articolo non funziona più correttamente.
- Utilizzare per la pulizia solventi o prodotti corrosivi che intacchino le parti

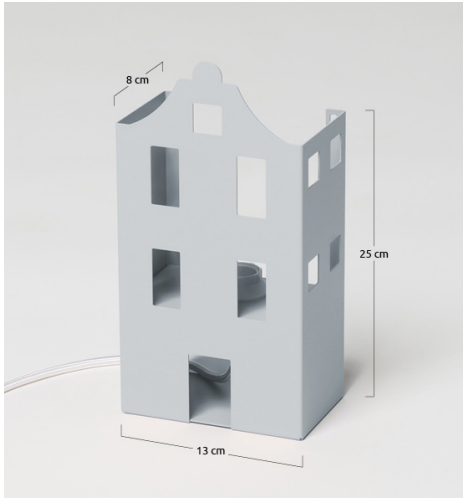


#### ATTENZIONE

Si fa assoluto divieto di modificare l'oggetto. In particolare sono vietati interventi di riduzione del cavo. Qualsiasi intervento di questo tipo comporta immediato decadimento di ogni garanzia e di qualsivoglia responsabilità del produttore.

#### COLLEGAMENTO ALL'ALIMENTAZIONE ELETTRICA

Svolgere il cavo elettrico e inserire la spina nella presa di corrente. Assicurarsi che la spina sia facilmente accessibile.



## CONTENUTO CONFEZIONE

- n.1 lampada "Home" completa di cavo e spina di alimentazione.  
*La lampadina non è fornita all'interno della confezione.*



## CARATTERISTICHE TECNICHE

### Materiali

- Acciaio verniciato
- Cavo e portalampada in termoplastica

### Dimensioni

- Larghezza: 13 cm
- Altezza: 25 cm
- Profondità: 8 cm
- Lunghezza cavo: 200 cm

Peso: 0,6 Kg

Questo prodotto è dotato di **marcatura CE**.

- Tensione di rete: 220/230V
- Sorgente luminosa: lampadina ad incandescenza o led massimo 40 W E14 (non fornita).

Cavo elettrico: cavo 2x1 rivestito in tessuto

Portalampada: attacco E14 in termoplastica



## AVVERTENZE DI SICUREZZA GENERALI

- Per un utilizzo corretto dell'articolo fare riferimento attentamente al seguente manuale.
- L'oggetto è pensato per l'uso domestico, in interni, non è adatto per essere installato in sale da bagno.
- Evitare il contatto dell'articolo con oggetti appuntiti o abrasivi. Non graffiare.
- L'oggetto è pensato per essere utilizzato su una base di appoggio stabile, piana e uniformemente livellata. Non appendere, non tenere sospeso. Non smuovere, tirare o urtare l'oggetto.
- Non toccare la lampada se l'interruttore, il cavo o la spina presentano danni visibili. In questo caso, prima di tutto, staccare la tensione di rete della presa elettrica a cui è collegato la lampada. Staccare solo in seguito la spina.
- Non utilizzare mai il prodotto subito dopo che è stato spostato da un ambiente freddo a uno caldo. La condensa che si forma in questo caso potrebbe distruggere il prodotto e/o causare pericolose scosse elettriche. Aspettare che il prodotto raggiunga la temperatura ambiente prima di collegarlo e utilizzarlo. Potrebbero volerci alcune ore.
- La spina non deve mai essere collegata o scollegata con le mani bagnate.
- Non scollegare mai la lampada tirando il cavo, ma sempre e solo impugnando correttamente la spina.
- Accertarsi che durante l'installazione il cavo non venga schiacciato, piegato o danneggiato da spigli vivi.
- Il prodotto si riscalda molto nella zona della lampadina, pericolo di scottatura!
- Non porre oggetti sulla luce e non appendere alcun oggetto (ad es. materiale decorativo) alla lampada. Pericolo di incendio!
- Non puntare la lampada accesa sugli occhi delle persone per prevenire lesioni agli occhi.
- Proteggere il prodotto tenendolo lontano da pioggia, umidità, ambiente ad alta temperatura, che potrebbero danneggiarlo.



## MANUTENZIONE E PULIZIA

Prima di effettuare interventi di manutenzione e pulizia alla lampada, verificare di avere tolto tensione alla stessa. Non aprire e non manomettere per alcun motivo la lampada. Per la pulizia utilizzare un panno morbido inumidito solo con acqua. Evitate di spargere liquidi su tutte le parti elettriche. Non usare diluenti e prodotti corrosivi, acidi, pagliette o spazzole d'acciaio. Asciugare con un panno in microfibra.



## SMALTIMENTO

Per lo smaltimento del dispositivo, dei suoi accessori si fa riferimento alle normative vigenti in materia di smaltimento rifiuti.



## CONDIZIONI DI GARANZIA E FORNITURA

L'acquirente che rivesta la qualifica di consumatore, potrà usufruire della garanzia legale di 2 anni, a partire dalla data di consegna, per eventuali difetti di conformità sui prodotti di Hiro. Tali difetti dovranno essere segnalati entro 2 mesi dalla loro scoperta. Ricorda che la garanzia non è valida in caso di uso improprio, abuso o modifica del prodotto e per la mancata aderenza alle istruzioni per l'uso.



## RIPARAZIONI

Nel caso in cui un prodotto presenti difetti di materiale o fabbricazione durante il periodo di garanzia, Hiro valuterà con il cliente se il difetto del prodotto è coperto dalla garanzia. Hiro, a sua insindacabile discrezione, può sostituire o riparare l'articolo in garanzia. I costi della manodopera relativi alla riparazione del prodotto possono essere a carico di Hiro se si determina che la riparazione ricade nell'ambito della garanzia. Una riparazione o sostituzione non rinnova né proroga la garanzia. Il cliente sarà avvisato se, dopo avere esaminato e provato un prodotto restituito, Hiro conclude che il prodotto non è difettoso. Il prodotto sarà restituito al cliente e saranno a suo carico i costi di spedizione dovuti alla restituzione. Il produttore declina ogni responsabilità nel caso non vengano rispettate le indicazioni del presente manuale e le norme per una corretta installazione. È fatto divieto assoluto effettuare modifiche all'oggetto.



## SCELTA DELLA TIPOLOGIA DI FISSAGGIO

In funzione del materiale cui è composta la superficie di fissaggio è possibile adottare i seguenti tasselli:



- Calcestruzzo, mattone, mattone forato:  
utilizzare tasselli tipo Fischer Ø6x30 mm  
(in dotazione)



- Struttura portante in metallo:  
adottare le viti autoforanti con testa svasata Ø4.8x32 mm  
(non in dotazione)



- Struttura portante in legno:  
adottare le viti autoforanti con testa svasata Ø5x65 mm  
(non in dotazione)



- Cartongesso:  
utilizzare tasselli con fissaggio ad ancora tipo Fischer Duotec  
(non in dotazione).



## PRIMA DI PROCEDERE CON IL MONTAGGIO

Verificare che la superficie di fissaggio sia adeguata e idonea a sostenere il peso dell'oggetto e a supportare il carico trasmesso dai tasselli. Procurarsi i tasselli idonei al tipo di supporto esistente. Nel caso di struttura non idonea non procedere al fissaggio. Maneggiare l'oggetto con cura, è consigliabile adoperare sempre i guanti.

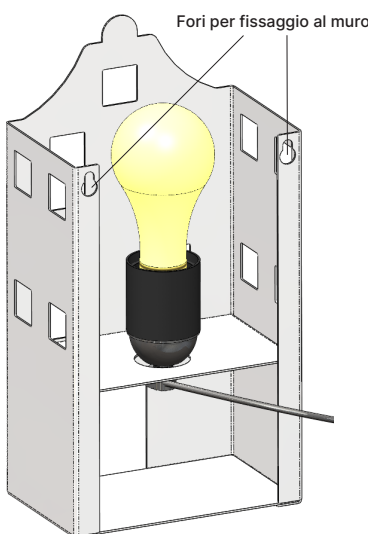


## INSTALLAZIONE

Maneggiare l'oggetto con cura, è consigliabile adoperare sempre i guanti. È consigliabile essere in 2 persone.

## FASI DI MONTAGGIO

- I) Definire l'altezza a cui si vuole appendere l'oggetto, segnare con una matita o un pennarello i punti esatti per il fissaggio aiutandosi con un righello;
- II) Fissare saldamente alla parete la vite con i tasselli adeguati, avendo cura che la vite sporga dal muro né più né meno di 5 mm. Verificare il corretto allineamento con l'utilizzo di una livella.
- III) Agganciare la mensola ai tasselli facendo corrispondere adeguatamente gli incastri previsti.



**VUOI RESTITUIRE UN PRODOTTO?**

Diritto di recesso - Hai diritto di recedere dall'acquisto, senza alcuna penalità e senza specificarne il motivo, entro 14 giorni a partire da quando entri in possesso dei beni. In questo caso, sarai rimborsato completamente anche delle spese di spedizione che hai sostenuto. Tuttavia, sei tenuto a restituire l'oggetto e le spese per la restituzione sono a tuo carico.

Garanzia - Come consumatore hai diritto a 2 anni di garanzia per i difetti sui prodotti acquistati.

**CONTATTACI** - Se vuoi esercitare il diritto di recesso o se pensi che il prodotto ricevuto abbia un difetto, ti preghiamo di contattarci al nostro servizio clienti all'indirizzo [shop@hiro.design](mailto:shop@hiro.design) per ricevere tutta l'assistenza e le istruzioni di cui hai bisogno. Per tutte le condizioni e per scaricare l'apposito modulo, consulta le pagine "Spedizioni e Resi" e "Termini e condizioni" sul nostro sito web.

## USER AND INSTALLATION MANUAL

**Home**

Designer: Ilaria Chiaratti

**Table/wall lamp****IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS**

This manual contains important safety instructions that must be followed during installation, use and maintenance of the object.

**SAVE THIS MANUAL**

This manual is an integral part of the product and must always be available to the user. It is your responsibility to read and follow the instructions carefully. The manufacturer is not liable for damage to persons or property, or suffered by the object itself, in the event that the following conditions are not respected. The intellectual property of the articles in this manual is by Hiro srl. This documentation and its annexes can not be tampered with, modified or reproduced without the appropriate authorization of the manufacturer.

**INTRODUCTION**

Thank you for choosing a Hiro product. Remember that any small imperfections are not to be considered defects but uniqueness factors given by an artisanal and / or semi-artisanal production. Each product of Hiro is the son of a small production series.

**Intended Use**

Hiro products must be considered objects of decoration. This does not affect the use in any way, however, remember that they are designed exclusively for home use and are not suitable for intensive use. Any other use is not recommended.

**ADHERENCE TO SPECIFIC STANDARDS**

The product does not comply with specific standards relating to fire resistance and/or other standards that regulate use in public environments, schools or otherwise.

**ACTIONS NOT ALLOWED**

It is forbidden:

- Modify and/or tamper with the item;
- Install the lamp in humid environments or near heat sources (such as hot air exhaust systems, air conditioners);
- Use if there are visible damages to the lamp or the power cable;
- Use if the item is no longer functioning properly;
- Use solvents or corrosive products that may damage the parts for cleaning.

**ATTENTION**

It is strictly forbidden to modify the object. In particular, any attempt to shorten the cable is prohibited. Any such intervention will immediately void any warranty and release the manufacturer from any liability.

**ELECTRICAL CONNECTION**

Uncoil the power cable and insert the plug into the electrical outlet. Ensure that the plug is easily accessible.



#### PACKAGE CONTENT

- 1 "Home" lamp complete with cable and power plug.  
*The light bulb is not included in the package.*



#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

##### Materials

- Painted steel
- Cable and lamp holder in thermoplastic

##### Dimensions

- Width: 13 cm
- Height: 25 cm
- Depth: 8 cm
- Cable length: 200 cm

Weight: 0,6 Kg

This product is **CE marked**.

- Mains voltage: 220/230V
- Light source: Incandescent or LED bulb, max 40W E14 (not included).

Power cable: 2x1 cable covered in fabric

Lamp holder: E14 socket in thermoplastic



#### GENERAL SAFETY WARNINGS

- For proper use of the item, please carefully refer to the following manual.
- The item is designed for domestic use, indoors, and is not suitable for installation in bathrooms.
- Avoid contact with sharp or abrasive objects. Do not scratch.
- The item is designed to be used on a stable, flat, and uniformly leveled surface. Do not hang or suspend it. Do not move, pull, or bump the item.
- Do not touch the lamp if the switch, cable, or plug show visible damage. In this case, first disconnect the power from the electrical outlet the lamp is connected to. Only then should you disconnect the plug.
- Never use the product immediately after moving it from a cold environment to a warm one. The condensation formed in this case could damage the product and/or cause dangerous electric shocks. Wait for the product to reach room temperature before plugging it in and using it. This may take several hours.
- The plug should never be connected or disconnected with wet hands.
- Never disconnect the lamp by pulling the cable; always grasp the plug correctly.
- Ensure that during installation, the cable is not crushed, bent, or damaged by sharp edges.
- The product gets very hot in the area of the light bulb—risk of burns!
- Do not place objects on the light and do not hang any items (e.g., decorative materials) on the lamp. Fire hazard!
- Do not direct the lit lamp towards people's eyes to prevent eye injuries.
- Protect the product by keeping it away from rain, humidity, and high-temperature environments that could damage it.



#### MAINTENANCE AND CLEANING

Before performing maintenance and cleaning on the lamp, ensure that it is disconnected from the power supply. Do not open or tamper with the lamp for any reason. For cleaning, use a soft cloth dampened only with water. Avoid spreading liquids on any electrical parts. Do not use thinners, corrosive products, acids, steel wool, or brushes. Dry with a microfiber cloth.



#### DISPOSAL

For the disposal of the device and its accessories, refer to the applicable waste disposal regulations.



#### WARRANTY AND SUPPLY CONDITIONS

Consumers are entitled to a legal warranty of 2 years from the delivery date for any product defects of Hiro. These defects must be reported within 2 months of discovery. Please note that the warranty does not apply in cases of improper use, abuse, or modification of the product, and for failure to follow the instructions for use.



#### REPAIRS

If a product presents material or manufacturing defects during the warranty period, Hiro will assess with the customer whether the defect is covered by the warranty. At Hiro's sole discretion, the item may be replaced or repaired under warranty. Labor costs for repairing the product may be covered by Hiro if it is determined that the repair falls under the warranty. A repair or replacement does not renew or extend the warranty. The customer will be notified if, after examining and testing a returned product, Hiro concludes that the product is not defective. The product will be returned to the customer, and shipping costs for the return will be borne by the customer. The manufacturer declines any responsibility if the instructions in this manual and the standards for correct installation are not followed. Any modifications to the object are strictly prohibited.



## CHOICE OF THE TYPE OF FIXING

Depending on the material the fixing surface is made of, the following anchors can be used:



- Concrete, brick, hollow brick:  
use Fischer type anchors Ø6x30 mm  
(supplied)



- Metal bearing structure:  
use self-drilling screws with countersunk head Ø4.8x32 mm  
(not supplied)



- Wooden load-bearing structure:  
use self-drilling screws with countersunk head Ø5x65 mm  
(not supplied)



- Plasterboard:  
use Fischer Duotec type anchor fixing anchors  
(not supplied).



## BEFORE PROCEEDING WITH ASSEMBLY

Check that the fixing surface is adequate and suitable to support the weight of the object and to support the load transmitted by the anchors. Obtain the plugs suitable for the type of existing support. If the structure is unsuitable, do not proceed with fixing. Handle the object with care, it is advisable to always use gloves.

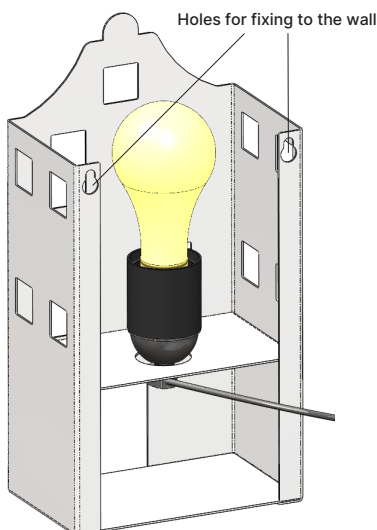


## INSTALLATION

Handle the object with care, it is advisable to always use gloves. It is advisable to be 2 people.

### ASSEMBLY PHASES

- I) Define the height at which you want to hang the object, mark the exact points for fixing with a pencil or marker using a ruler;
- II) Fix the screw firmly to the wall with the appropriate dowels, making sure that the screw protrudes from the wall no more nor less than 5 mm. Check the correct alignment using a level.
- III) Hook the shelf to the dowels, making sure the provided joints match up properly.



**DO YOU WANT TO RETURN A PRODUCT?**

Right of withdrawal - You have the right to withdraw from the purchase, without any penalty and without specifying the reason, within 14 days from when you take possession of the goods. In this case, you will also be fully reimbursed for the shipping costs you have incurred. However, you are required to return the item and you will be responsible for the return costs.

Warranty - As a consumer you are entitled to a 2 year warranty for defects on the products purchased.

**CONTACT US**

If you want to exercise your right of withdrawal or if you think that the product received has a defect, please contact us at our customer service at [shop@hiro.design](mailto:shop@hiro.design) to receive all the assistance and instructions you need. For all conditions and to download the appropriate form, consult the "Shipping and Returns" and "Terms and conditions" pages on our website.