

IDEE IN LUCE

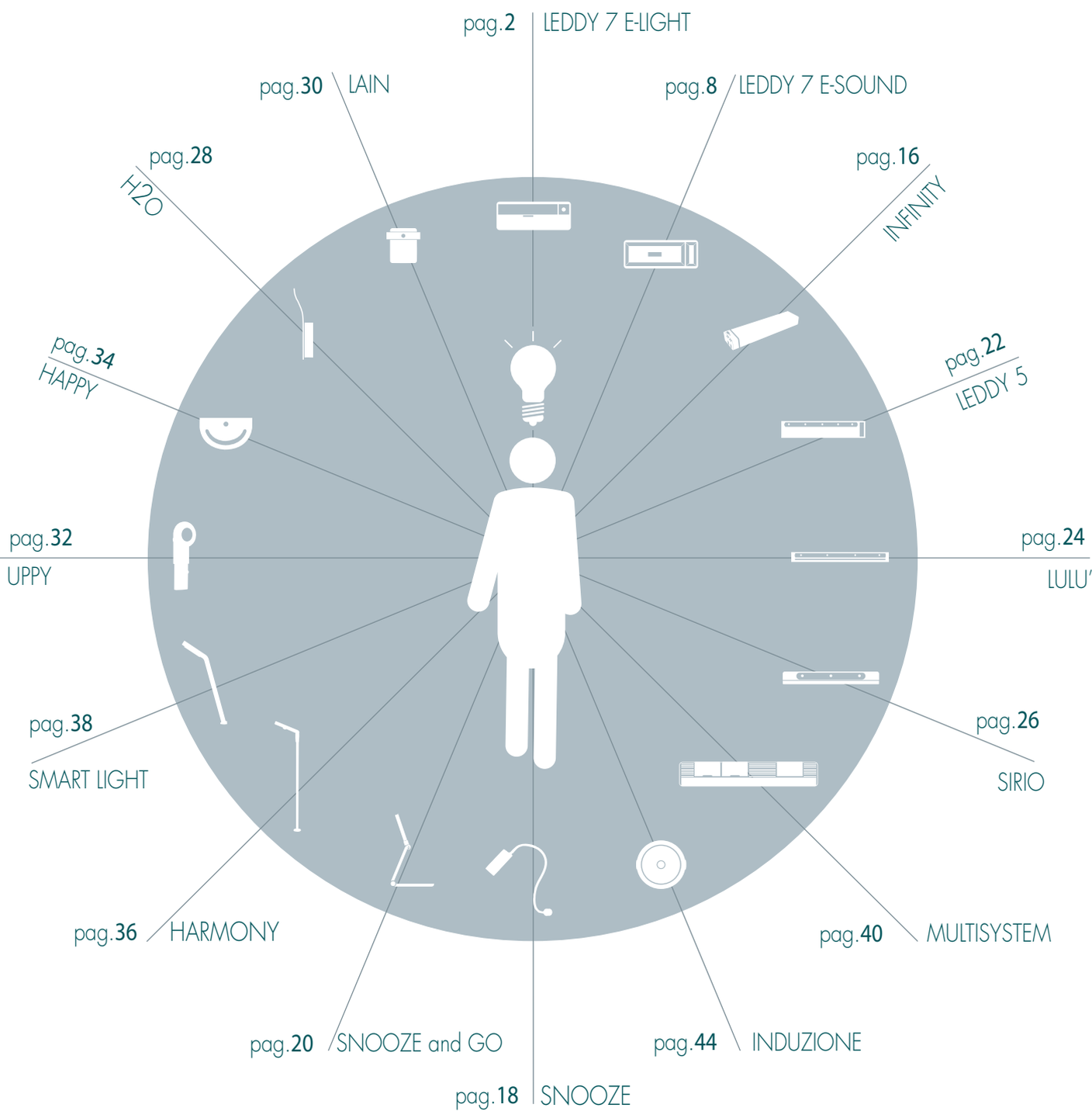
CATALOGO
ILLUMINAZIONE



Giesse
T E C H

“**progettualità** è cultura positiva, l’atteggiamento **attivo** e cosciente di chi sa ideare nuove **soluzioni** per il presente e per il **futuro**”

“**planning** is positive culture, the **active** and conscious attitude of those who can devise new **solutions** for the present and the **future**”



il nuovo sistema d'illuminazione
pratico e sicuro senza
bisogno di installazione



MODULO D'ILLUMINAZIONE A BATTERIA

Battery powered led module light

ILLUMINAZIONE A LED SENZA FILI - *Wireless led lighting*

CARATTERISTICHE

LEDDY 7 E-LIGHT : LUCE IN OGNI ANGOLO DELLA TUA CASA IN MODO SEMPLICE E FUNZIONALE

Leddy 7: **sistema di illuminazione wireless con led a basso consumo**. Facile da installare e da utilizzare. Possibilità di montaggio ad incasso o con biadesivo. Alimentazione con "Infinity" la **batteria ricaricabile ai polimeri di litio**, che riduce il consumo dell'energia da un 65% fino ad al 90%. Applicabile in ambienti giorno o notte quali: cucina, bagno, soggiorno, uffici, camere da letto, librerie e guardaroba. Leddy 7 è un "E-light" **Made in Italy con caratteristiche certificate** conformi a tutte le normative europee.

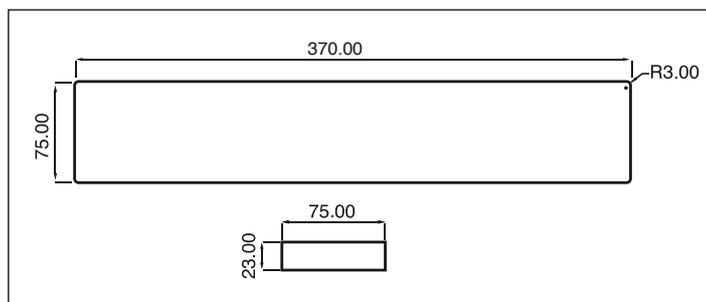
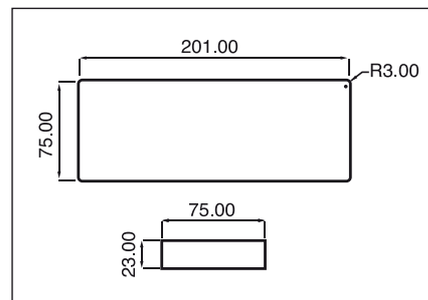
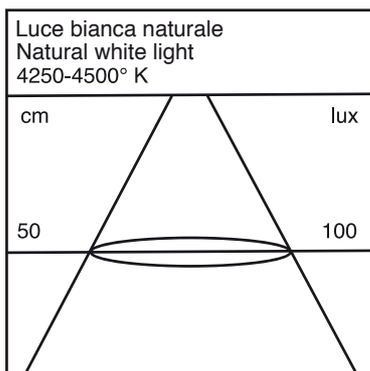
CHARACTERISTICS

LEDDY 7 E-LIGHT : THE LIGHT EVERYWHERE IN YOUR HOME - EASY AND FUNCTIONAL

Leddy 7: **wireless lighting system with a low energy consumption**. Extreme ease of installation with adhesive or recessed and easy to use. Powered by "Infinity", a **lithium polymer battery** which reduce the energy consumption from a 65% to a 90%. It can be adapted into plenty of different spaces: kitchens, closets, bathrooms, living rooms, offices, bedrooms, bookcases. Leddy7 **is ecologic and made in Italy**, with certified characteristics and compliant with laws.



IP20



Tipo prodotto / Product type Illuminazione wireless / Wireless lighting
Materiale / Material ABS

Lampada

Tipo / Type LED
Numero / Number 12
Potenza / Power 1W

Ottica

Emissione / Emission Diretta / Direct

Installazione

Ambiente / Ambient Interni / Indoor
Installazione / Installation Cassetti/Armadi/Cucina
Drawer/Wardrobe/Kitchen

COLORE STANDARD



COLORE STANDARD BIANCO / WHITE

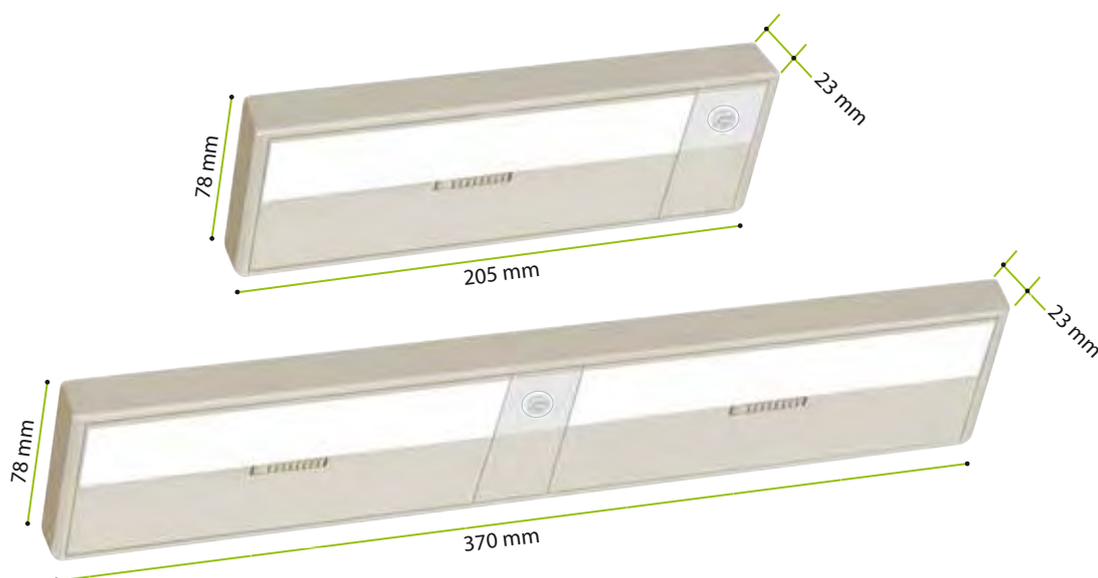
COLORI DISPONIBILE SU RICHIESTA / UPON REQUEST



COLORE BEIGE CHIARO NCS S2005-y50r
LIGHT BEIGE NCS S2005-y50r



COLORE MARRONE SCURO RAL8019
BROWN - RAL 8019



VERSATILITÀ / VERSATILITY

Due dimensioni, tre versioni, tre colori, tre sensori: LEDDY 7 offre la possibilità di differenti applicazioni in due formati ed in tre colori. La base che ospita i componenti è disponibile in versione singola o doppia, entrambe per il montaggio a superficie con adesivi o ad incasso nel mobile e su pareti di cartongesso. Le finiture disponibili sono tre, bianco, beige chiaro e marrone, colori che permettono l'adattamento in molti ambienti di design.

Two dimensions, three versions, three colors and three sensor types: Leddy 7 offers a large variety of solutions for any application in two different dimensions. The housing is available for single or double equipment. Both can be inset or fixed onto cabinet parts via adhesive or screws. A special option allows fixing into hollow panels like plasterboard. The available finishes are white, light beige and brown, allowing the adaptation with many design environments.

CONFIGURAZIONI / CONFIGURATIONS



LEDDY 7 E-LIGHT SINGOLO / LEDDY 7 E-LIGHT SINGLE

LEDDY 7 E-LIGHT DOPPIO / LEDDY 7 E-LIGHT DOUBLE

MODULO D'ILLUMINAZIONE A BATTERIA

Battery powered led module light

ILLUMINAZIONE A LED SENZA FILI - Wireless led lighting

COMPONENTI / COMPONENTS



BASE DA INCASSO SINGOLO PER CARTONGESSO
PLASTERBOARD HOUSING FOR SINGLE MODULE



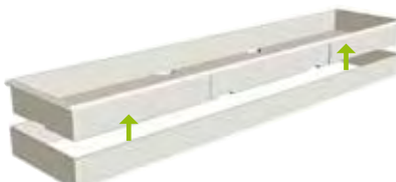
BASE DA INCASSO DOPPIO PER CARTONGESSO
PLASTERBOARD HOUSING FOR DOUBLE MODULE



MODULO SLAVE CON LUCE*
* TEMPERATURA COLORE LUCE 4250-4750°K
POTENZA 1W ; 100Lux a 50cm



BASE DOPPIA + CORNICE DOPPIA
DOUBLE HOUSING AND DOUBLE SPACER



MODULO MASTER CON SENSORE DI PRESENZA CON SELETTORE GIORNO-NOTTE
MOVE-MASTER
VOLUMETIC MASTER MODULE WITH DAY/NIGHT SELECTOR



MODULO MASTER CON SENSORE TOUCH
TOUCH-MASTER
MASTER MODULE WITH TOUCH SENSOR



MODULO MASTER CON SENSORE TOUCH E RICEVITORE RADIO
TELE-MASTER
MASTER MODULE WITH TOUCH SENSOR AND RADIO RECEIVER

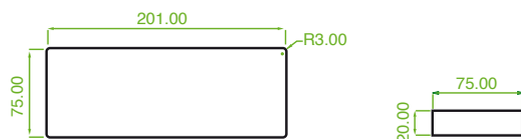


USB con trasmettitore per TELE-MASTER emergency light
USB PLUG
WITH TRANSMITTE FOR TELEMMASTER FOR EMERGENCY LIGHT FUNCTION



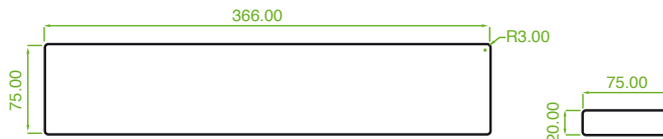
MODULO MASTER CON SENSORE DI PRESENZA CON SELETTORE GIORNO-NOTTE
MOVE-MASTER
VOLUMETIC MASTER MODULE WITH DAY/NIGHT SELECTOR

CARTONGESSO INCASSO SINGOLO
SINGLE INSET HOUSING FOR PLASTERBOARD



Misure per incasso modulo singolo
Dimensions for single inset housing

CARTONGESSO INCASSO DOPPIO
DOUBLE INSET HOUSING FOR PLASTERBOARD



Misure per incasso modulo doppio
Dimensions for double inset housing

Su richiesta base ad incasso per cartongesso singola e doppia

APPLICAZIONE AD INCASSO / INSERT-ASSEMBLY

Fissaggio rapido con eccentrici, incasso 20 mm

Quick assembly with cam locking, 20mm housing insertion



Alloggiare la basetta
Insertion of the housing



Rapido fissaggio girando gli eccentrici
Quick assembly via lateral cams



Inserimento del master
Insertion of the master module



Inserimento dello slave
Insertion of the functional module



Bloccaggio dello slave
Fixing of the functional module



Rapido montaggio
Fast assembly

APPLICAZIONE IN SUPERFICIE / SURFACE MOUNTING

Con adesivo o viti. Facile da montare e da installare Leddy 7 è senza fili : FIX AND GO!

With self-adhesive or screw. Easy to install and assemble Leddy 7: FIX & GO



Staccare la protezione dell'adesivo. Remove the protective foil.



Applicare il Leddy 7. Fix the Leddy 7 housing.



Applicazione terminata. Lighting is ready for use.

CORPO BATTERIA / BATTERY

FACILE DA INSTALLARE - FACILE DA UTILIZZARE

FACILITÀ DI UTILIZZO

Le batterie INFINITY sono caratterizzate da un meccanismo di estrazione molto facile, il quale consentono un facile inserimento ed una semplice estrazione dal prodotto. Le diverse applicazioni della batteria sono concepite in modo tale da essere intuitive e per la ricarica serve solamente un cavo micro-USB.

EASY TO INSTALL - EASY TO USE

INFINITY batteries are engineered for a very easy insertion and extraction. The diverse applications which are developed around this unique power supply benefit all from the very intuitive use of the product and the charging requires only a micro-USB cable.

EASE OF USE

INFINITY batteries are easy to use and their incredible capacity allows months of intermittent use or days of continuous usage before recharging. The tool less extraction takes seconds and with the supplied cable, the charging can be done quickly on the mains supply or even on a computer USB connection for another eco-sustainable cycle of powerful lighting.

TIPOLOGIA DI BATTERIE / TYPES OF BATTERIES



SEGNALAZIONE
BATTERIA
ESAURITA
LOW BATTERY
INDICATION

Disponibile
BATTERIA AI
POLIMERI DI LITIO
nelle seguenti potenze:
LITHIUM-ION POLIMER
battery available in
different models:

1600 mA

3000 mA

6000 mA



CARICAMENTO BATTERIA / CHARGING THE BATTERY



Espulsione manuale della batteria
Manual extraction of battery



Caricamento batteria da pc
Charging of battery on personal
computer



Caricamento della batteria da rete
Charging of battery on mains supply

MODULO D'ILLUMINAZIONE A BATTERIA

Battery powered led module light

ILLUMINAZIONE A LED SENZA FILI - *Wireless led lighting*

LAMPADA DI EMERGENZA WIRELESS

Con rilevatore di tensione USB

Leddy 7 è stato progettato anche come lampada di emergenza di facile installazione, senza necessità di operai specializzati. All'interruzione dell'energia elettrica la chiave USB inserita in una presa con apposito alimentatore (in dotazione nella confezione), manderà un segnale al TELE MASTER che farà accendere il modulo Leddy 7. Una sola chiave USB può attivare da uno a più moduli posizionati in diverse stanze dell'abitazione.

WIRELESS EMERGENCY LIGHT

Triggered by USB current detector

Leddy 7 was designed as easy to install front end device for emergency light, without the need to use specialist installers. If the main current supply fails, the USB key inserted in the specific alimentation (supplied with the emergency kit) sends a signal to the TELE-MASTER module on the Leddy7 light module, switching it on for the time of the power outage.

One single key can activate several light modules positioned in different rooms.



**LEDDY 7 CON TELE-MASTER
MODULO CON SENSORE TOUCH E
RICEVITORE RADIO**

**LEDDY 7 WITH TELE-MASTER
MODULE WITH TOUCH SENSOR
AND RADIO RECEIVER**



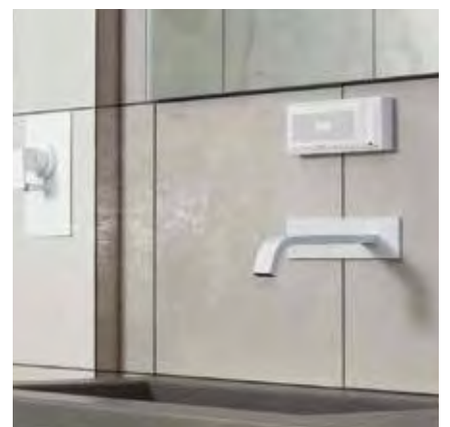
**ALIMENTATORE e CHIAVE USB con trasmettitore
per attivare da uno a più moduli Leddy 7 con
TELE-MASTER emergency light**

ALIMENTATION & USB KEY WITH EMITTER
*To activate one or more Leddy 7 light modules equipped
configured as TELE-MASTER emergency lights*

Giesse
T E C H
www.leddy-7.com



CON LEDDY 7 E-SOUND ASCOLTA LA TUA PLAYLIST DIRETTAMENTE DAL TUO SMARTPHONE
LEDDY7 ESOUND: LISTEN TO YOUR FAVORITE MUSIC DIRECTLY FROM YOUR SMARTPHONE





MODULO ESOUND CON BLUETOOTH

Bluetooth sound module - wireless

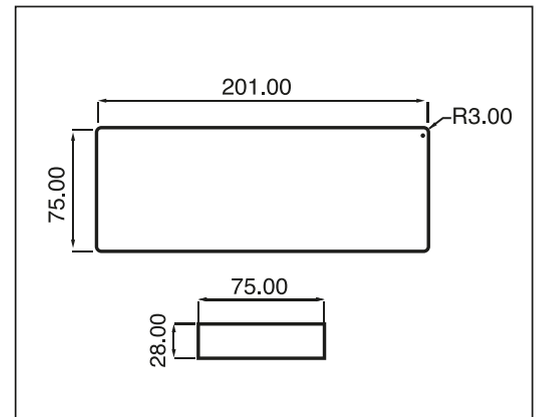
ILLUMINAZIONE A LED SENZA FILI - *Wireless led lighting*

CARATTERISTICHE

LEDDY 7 E-SOUND: LA SOLUZIONE WIRELESS PER L'ARREDAMENTO DELLA TUA CASA

Innovativo **sistema audio compatto, con bluetooth e totalmente senza fili**. Crea la tua playlist ed ascolta ovunque.

LEDDY 7 eSounD con **3W di potenza è perfetto per qualsiasi ambiente**: cucina, salotto e camera da letto. Sempre pronto, dove e quando vuoi. **Con batteria a lunga durata e ricaricabile con cavetto USB/micro USB**. Posizionalo e connettilo al bluetooth dello smartphone, tablet o pc; **ascolta fino a 10 ore di intrattenimento musicale**. Non fermarti al solo eSounD..scopri anche **la versione LIGHT&SOUND ed unisci al sonoro l'illuminazione** della linea Leddy7 e-Light!



CHARACTERISTICS

LEDDY7 E-SOUND: THE PERFECT WIRELESS SOLUTION FOR YOUR HOUSE

An **innovative, compact and portable audio system**. With Bluetooth and completely Wireless. Create your playlist and listen everywhere. A **perfect audio up to 3W of power**. Leddy7 eSounD is great to be used in every space of your house: Kitchen, living room, bedroom and much more. Always ready, whenever and wherever you want, thanks to the **long lasting battery: rechargeable with a simple USB/microUSB cable**. Fix it where you want and connect via Bluetooth to your Smartphone, tablet or computer. **Listen to your favorite songs for over 10 hours of no-stop musical entertainment**. Complete your experience and **discover also the LIGHT&Sound version, to combine the perfect audio system with the powerful illumination** of the Leddy7 e-Light!

Tipo prodotto / Product type	illuminazione wireless / Wireless lighting
Materiale / Material	ABS

Modulo eSOUND con Bluetooth

Potenza / Power	3 W
-----------------	-----

Alimentazione

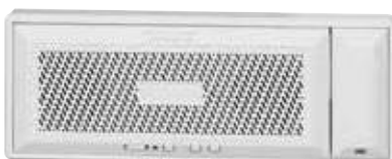
Capacità / Voltage	Infinity-1600mA - 3000mA -6000mA
--------------------	----------------------------------

Installazione

Ambiente / Ambient	Interni / Indoor
Installazione / Installation	Cassetti/Armadi/Cucina Drawer/Wardrobe/Kitchen



COLORE STANDARD



COLORE STANDARD BIANCO / WHITE

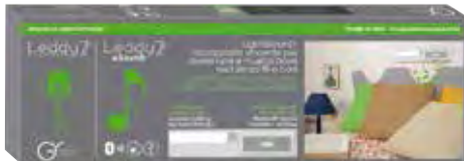
COLORI DISPONIBILE SU RICHIESTA / UPON REQUEST



COLORE BEIGE CHIARO NCS S2005-y50r
LIGHT BEIGE NCS S2005-y50r

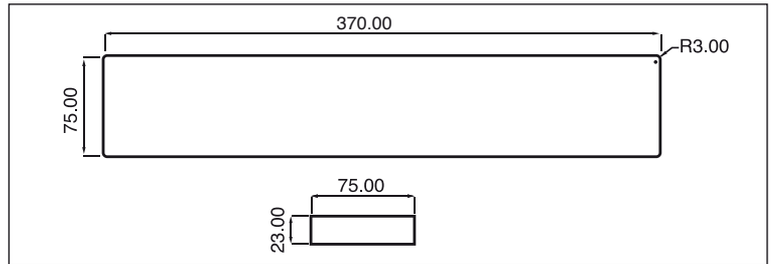


COLORE MARRONE SCURO RAL8019
BROWN - RAL 8019



Illuminazione wireless a led
Wireless lighting led technology

Modulo eSound con Bluetooth
Bluetooth sound module - wireless



LIGHT & SOUND: ACCOPPIATA VINCENTE PER AVERE LUCE E MUSICA DOVE VUOI SENZA FILI E CAVI.
LIGHT & SOUND: TWO FUNCTIONS IN ONE - CABLELESS AND WIRELESS.





MODULO ESOUND CON BLUETOOTH

Bluetooth sound module - wireless

ILLUMINAZIONE A LED SENZA FILI - *Wireless led lighting*

LIGHT&SOUND : L'ESATTA SOLUZIONE WIRELESS
PER L'ARREDAMENTO DELLA TUA CASA



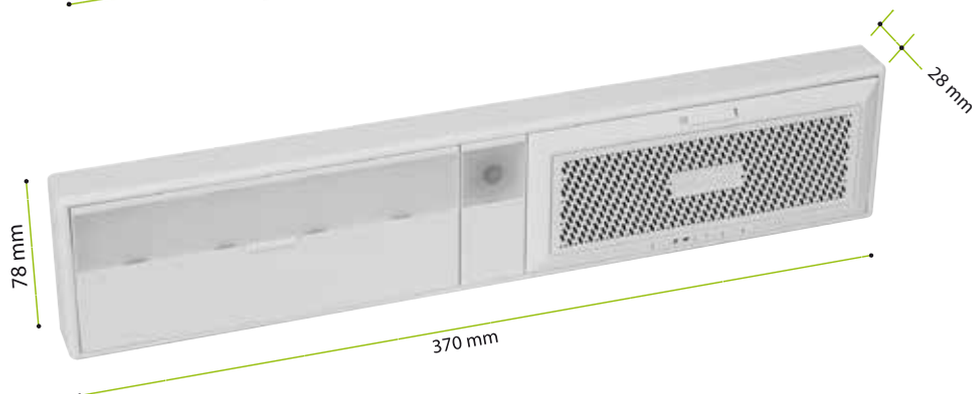
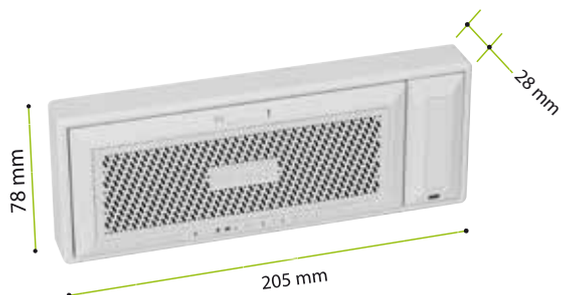
eSounD : MUSICA D'ARREDO



VIVI AL RITMO ... SEGUI IL RITMO ... SPOSTA IL RITMO
LEDDY 7 e SounD LA MUSICA A PORTATA DI MANO

LEDDY 7 e-Light: Sistema di illuminazione d'alta qualità, allo stesso tempo semplice ed efficace: è l'innovativa lampada wireless a led, un prodotto pioniere nel campo dell'illuminazione senza fili! Da oggi anche nella versione **eSound**, basta unire il modulo **Light** con il **Sound**, creando un sistema d'arredamento incorporato alla musica! La **Giesse Technology** ha immaginato una vita più semplice: basta cavi e basta compromessi. Questa lampada dal design semplice e studiato, non ha alcuna predisposizione necessaria e si ricarica tramite USB. L'estrema praticità di installazione permette al **LEDDY7** di essere operativo in pochi minuti. Armadi, cabine, pensili o vetrine? In camera, cameretta dei bimbi o per i vostri viaggi in barca o camper? **LEDDY7** si adatta ad ogni vostra esigenza. Disponibile nelle differenti modalità di utilizzo: con sensore di movimento o touch.





SPECIFICHE TECNICHE AUDIO:

Stereo Bluetooth V4.0, Classe 2



Driver: 2 X 40 mm

Risposta in frequenza 180 hz ~ 18 khz

Potenza di uscita: 2 X 3 W

SPECIFICHE TECNICHE LUCE:

Temperatura colore : luce naturale

4250 – 4500 ° K

Numero di led: 12



Potenza: 1W

BATTERIA:

Ai **POLIMERI DI LITIO** ricaricabile tramite cavetto USB / micro USB



COMPONENTI - COMPONENTS



BASE SINGOLA + CORNICE SINGOLA
SIMPLE HOUSING AND SINGLE SPACER



BASE DOPPIA + CORNICE DOPPIA
DOUBLE HOUSING AND DOUBLE SPACER

CONFIGURAZIONI - CONFIGURATIONS



TOUCH-MASTER
MODULO MASTER CON
SENSORE TOUCH
TOUCH-MASTER
MASTER MODULE
WITH TOUCH SENSOR



MOVE-MASTER
MODULO MASTER CON
SENSORE DI PRESENZA
MOVE-MASTER
VOLUMETIC MASTER
MODULE

**Scegli come attivare
il Leddy eSound!
Con il movimento
o con il touch**



LEDDY7 e -SounD SINGOLO



LEDDY7 e -SounD + LEDDY 7 e-light

MODULO SLAVE CON LUCE * * TEMPERATURA COLORE LUCE 4250-4500°K POTENZA 1W ;100Lux a 50cm



MODULO ESOUND CON BLUETOOTH

Bluetooth sound module - wireless

ILLUMINAZIONE A LED SENZA FILI - *Wireless led lighting*

APPLICAZIONE AD INCASSO / INSERT-ASSEMBLY

Fissaggio rapido con eccentrici, incasso 20 mm Quick assembly with cam locking, 20mm housing insertion



APPLICAZIONE A SEMI-INCASSO / PARTLY INSERTED MOUNTING

Fissaggio rapido con eccentrici, incasso totale 14 mm con cornice 6 mm
Quick assembly with eccentrics; insertion of 14mm with 6mm frame



APPLICAZIONE IN SUPERFICIE / SURFACE MOUNTING

Con adesivo o viti. Facile da montare e da installare Leddy 7 è senza fili : FIX AND GO!
With self-adhesive or screw. Easy to install and assemble Leddy 7: FIX & GO



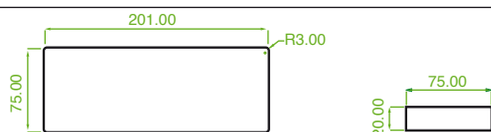
Staccare la protezione dell'adesivo. *Remove the protective foil.*



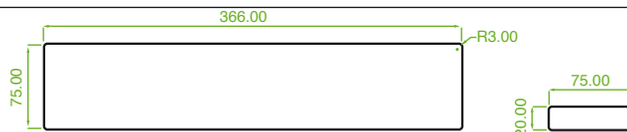
Applicare il Leddy 7. *Fix the Leddy 7 housing.*



Applicazione terminata. *Lighting is ready for use.*



Misure per incasso modulo singolo
Dimensions for single inset housing



Misure per incasso modulo doppio
Dimensions for double inset housing

Su richiesta base ad incasso per cartongesso singola e doppia

CORPO BATTERIA / BATTERY

Solo per LEDDY 7 e SoundD



FACILITÀ DI UTILIZZO

La batteria ai POLIMERI DI LITIO è di facile utilizzo, ha una buona capacità che permette una durata di 10 ore.

Il modulo master porta batteria si ricarica facilmente estraendo lo slave e poi il master (vedi figura 1).

Il caricamento avviene tramite cavetto USB.

Caricamento dalla rete (figura 2).

Caricamento da computer (figura 3).

La batteria è subito pronta per un altro ciclo di utilizzo.

EASE OF USE

The innovative POLYMER LITHIUM battery it is very ease of use and with a strength and long duration. The master module which hold the battery is easy to charge: extract the master (pic 1) and insert the USB cable.

The charge could be done with a computer or directly on main supply. After 3 hours the battery is ready to use.

TIPOLOGIA DI BATTERIE / TYPES OF BATTERIES



Batteria ai **POLIMERI DI LITIO** ricaricabile con USB: 3.7 Volt- 1300 mAh

MODULO MASTER PORTABATTERIA



CARICAMENTO MASTER / CHARGING THE MASTER



Figura 1
Espulsione manuale del master
Manual extraction of master



Figura 2
Caricamento della batteria da rete
Charging of battery on mains supply



Figura 3
Caricamento batteria da pc
Charging of battery on personal computer



MODULO ESOUND CON BLUETOOTH

Bluetooth sound module - wireless

ILLUMINAZIONE A LED SENZA FILI - *Wireless led lighting*

CORPO BATTERIA / BATTERY

Solo per LEDDY 7 e Light + e Sound



FACILE DA INSTALLARE - FACILE DA UTILIZZARE

Le batterie INFINITY sono caratterizzate da un meccanismo di estrazione molto facile, il quale consentono un facile inserimento ed una semplice estrazione dal prodotto. Le diverse applicazioni della batteria sono concepite in modo tale da essere intuitive e per la ricarica serve solamente un cavo micro-USB.

FACILITÀ DI UTILIZZO

INFINITY: è di facile utilizzo, ha una capacità estrema che permette l'illuminazione in maniera sequenziale ed ha una lunga durata. La batteria è facile da estrarre e può essere caricata direttamente dal pc con usb o dalla corrente con il cavetto in dotazione ed è subito pronta per un altro lungo ciclo di utilizzo.

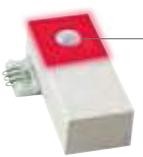
EASY TO INSTALL - EASY TO USE

INFINITY batteries are engineered for a very easy insertion and extraction. The diverse applications which are developed around this unique power supply benefit all from the very intuitive use of the product and the charging requires only a micro-USB cable.

EASE OF USE

INFINITY batteries are easy to use and their incredible capacity allows months of intermittent use or days of continuous usage before recharging. The tool less extraction takes seconds and with the supplied cable, the charging can be done quickly on the mains supply or even on a computer USB connection for another eco-sustainable cycle of powerful lighting.

TIPOLOGIA DI BATTERIE / TYPES OF BATTERIES



SEGNALAZIONE BATTERIA ESAURITA
LOW BATTERY INDICATION



Disponibile BATTERIA AI POLIMERI DI LITIO nelle seguenti potenze:
LITHIUM-ION POLIMER battery available in different models:

- 1600 mA
- 3000 mA
- 6000 mA



CARICAMENTO BATTERIA / CHARGING THE BATTERY



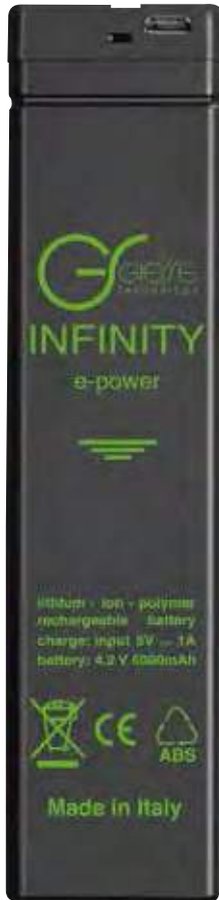
Espulsione manuale della batteria
Manual extraction of battery



Caricamento batteria da pc
Charging of battery on personal computer



Caricamento della batteria da rete
Charging of battery on mains supply



Caricamento batteria da pc
Charging of the battery on personal computer



Caricamento batteria da rete
Charging of the battery on mains supply



INFINITY e-POWER
caricatore portatile per cellulari
Wireless charger for mobile phones

BATTERIA AI POLIMERI DI LITIO

Lithium-ion-polymer battery

ILLUMINAZIONE A LED SENZA FILI - *Wireless led lighting*

CARATTERISTICHE

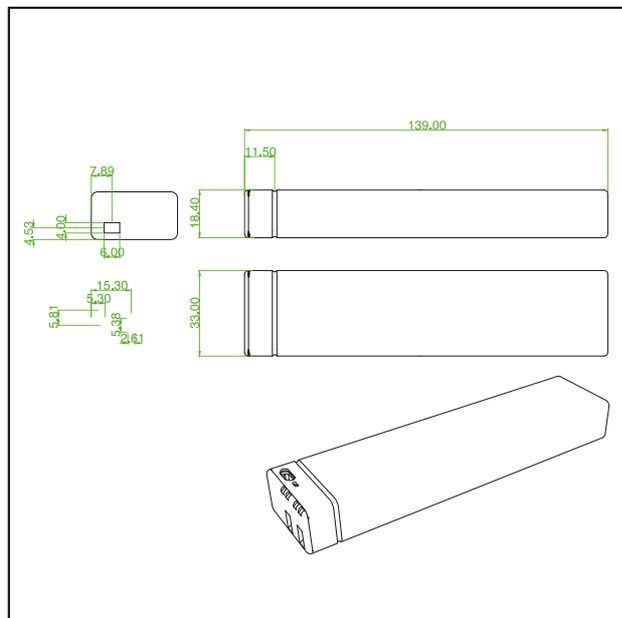
Nuova Energia Made in Italy

INFINITY è l'innovativa **batteria ai polimeri di litio**, di Giesse Technology.

Estremamente potente e dal un **formato super compatto** con facilità di utilizzo e di **ricarica tramite il solo cavo micro USB**. Rappresenta il top di gamma, dell'ultima generazione di batterie Li-Pol. **L'auto scarica del 1%** giova sensibilmente alla vita ed alla durata della batteria stessa. Tanti anni di illuminazione ed energia senza bisogno di alcuna manutenzione. Infinity è una fonte di energia rivoluzionaria **per qualsiasi applicazione wireless**. Unitela ai nostri prodotti LEDDY 7 E-LIGHT, LEDDY 7 ESOUND ed INFINITY POWER caricatore portatile per cellulari.

Giesse-Technology fornisce da anni prodotti dalle elevate prestazioni, allo stesso tempo versatili ed ecosostenibili.

Infinity è dotata anche di **protezione IP40** e non presenta alcun rischio di folgorazione, nonostante la sua estrema potenza di 3.7V. **Illuminazione, Ecologia, Sicurezza "MADE IN ITALY"**: il nostro sistema è brevettato e garantisce un'innovazione di alto livello.



CHARACTERISTICS

New Energy "Made in Italy"

INFINITY is a last generation, state of the art, **Lithium-Ion-Polymer Battery**. Extremely powerful and ease of use, in a very compact format and **rechargeable with a micro USB cable**. It represents the **top range of the last generation li-pol batteries**. Its **minimum self-discharge**, less than 1% per month, guarantees a long life-span. Many years lighting and sound guaranteed without maintenance. Developed with sustainability in mind, the duration combined with the power and the ability to be recharged many times, turn this power-stick into the most ecological device. **Infinity is a revolutionary source of energy, for any wireless device**. Use it with our product: LEDDY 7 E-LIGHT AND LEDDY7 LIGHT&SOUND, or also with INFINITY POWER, wireless charger for mobile phone. From many years Giesse-Technology gives you a **high quality product with the best performances, ecofriendly and versatile**. Infinity also comes with an IP40 certification and does not present any risk of fulguration despite is extreme power of 3.7V. **Lighting, ecology and safety "MADE IN ITALY"**, **patented** and which guarantees a top innovation level.



Disponibile
**BATTERIA AI
POLIMERI DI LITIO**
nelle seguenti potenze:

*LITHIUM-ION POLIMER
battery available in
different models:*

1600 mA

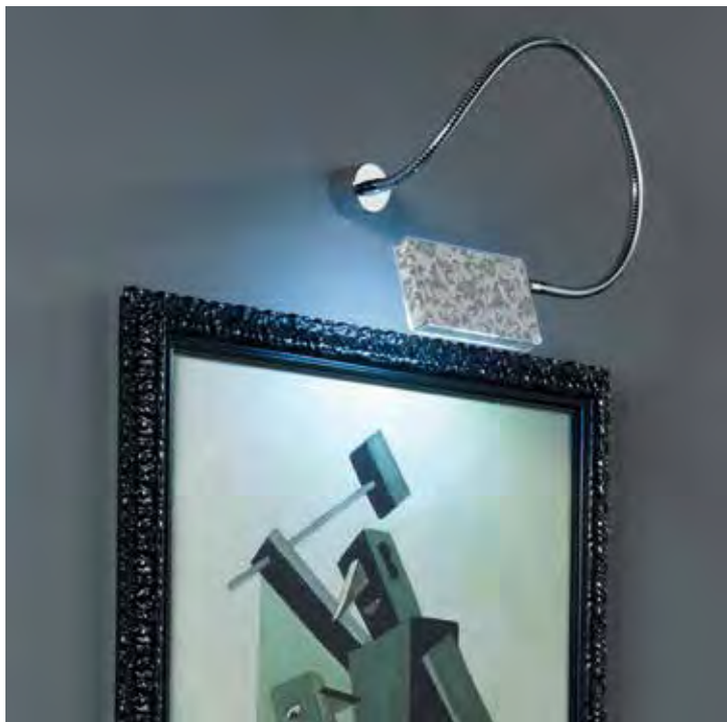
3000 mA

6000 mA



SNOOZE light & more

desing Edoardo Colzani



SNOOZE rappresenta al meglio l'armonia tra materiale e immateriale, tra qualità eccellente e praticità: unisce infatti, in modo semplice e unico, tecnologia (è caratterizzata dalla presenza di LED), innovazione (si ricarica con un semplice cavo mini USB) e design (versatile e personalizzabile). Grazie al sistema di illuminazione wireless che la contraddistingue, questa lampada può essere trasportata e collocata ovunque, senza limiti di spazio o di posizionamento, anche all'aperto! Il suo spirito dinamico ed eclettico poi, permette a SNOOZE di essere la protagonista di ogni ambiente, come se fosse stata progettata e pensata per il luogo in cui viene posta.



SNOOZE is the best representation of the harmony between material and immaterial, excellent quality and innovation, design and practicalness: it combines, in a simple and unique way, technology (characterized by LED), innovation (rechargeable with a simple USB cable) and design (versatile and custom made). Thanks to the wireless lighting system marking it, this lamp can be carried and placed everywhere, with no limits of space, even outdoor. Its dynamic and eclectic spirit makes SNOOZE the protagonist in every situation, as if it was conceived for the very room it is placed in.



versione con base / snooze with base



versione con morsetto / snooze with clamp



versione applique / snooze with wall support

CARATTERISTICHE

La lampada SNOOZE è costituita da:

- Corpo illuminante: è realizzato in materiale sintetico ed è completamente autonomo.

Composto da 8 LED e alimentato tramite una batteria ai polimeri di litio. Un lato corto del corpo illuminante è destinato alla ricarica tramite mini USB e all'aggancio, in policarbonato, al tubo flessibile. La cover esterna è in policarbonato trasparente, materiale che assicura resistenza e luminosità. La zona opaca, posizionata sulla parte superiore della cover, indica l'area di sfioramento per l'accensione e lo spegnimento della lampada.

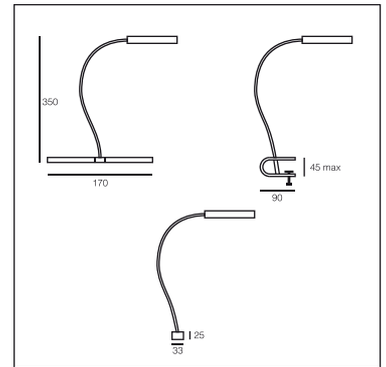
- Tubo flessibile snodabile: caratterizzato da una molla interna d'acciaio, che ne permette il movimento, è realizzato in ottone, materiale che viene poi trattato con procedimento galvanico per le diverse finiture, oppure rivestito con pellicola in poliolefine per le versioni colorate.

- Supporto: grazie alla versatilità e alla flessibilità che contraddistinguono il design di questa lampada, si può scegliere tra tre diversi modelli, a seconda del tipo di utilizzo che si intende fare di questo prodotto:

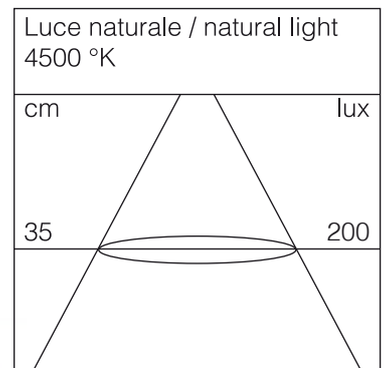
- Base da tavolo: in zama, può avere diverse finiture, galvaniche o verniciate.

- Morsetto: in nylon caricato fibra vetro, un materiale che si contraddistingue per le sue eccellenti capacità di resistenza e di tenuta.

- Applique / attacco a spina: in zama, può avere diverse finiture, galvaniche o verniciate.



- bianco / white
- rosso / red
- antracite / dark grey
- verde / green
- cromo / chrome
- nichel / nickel
- fiorata / flower



CHARACTERISTICS

SNOOZE is made up of these main elements:

- Lighting body: produced with synthetic material and totally independent. Made up of 8 LED and LiPo battery powered. A short side of the lighting body is destined to the recharge through a mini USB cable and to the flexible hose plug, in polycarbonate. The external cover is in transparent polycarbonate in order to guarantee resistance and brightness. A gently touch on the opaque area, placed in the upper part of the cover, makes the lamp turn on and turn off.

- Flexible and adjustable hose: with an internal steel spring, which allows the movement. It is made of brass and then treated with a galvanic process, or covered with a polyolefine film for colored versions.

- Support: thanks to the versatility and flexibility emphasizing the design of this lamp, you can choose three different models, according to your need:

- Table base: made in zama and available in different finishes, both galvanic and painted.

- Clamp: in nylon fiber glass, a material characterized by its resistance.

- Wall support / false socket plug: in zama, available in different finishes both galvanic and painted.

Tipo prodotto / Product type	Lampada senza fili / Wireless lamp
Materiale / Material	PC - ABS - Zama

Lampada	
Tipo / Type	LED
Numero / Number	8
Potenza / Power	0,8 W max

Ottica	
Emissione / Emission	Diretta / Direct

Alimentatori	
Tensione / Voltage	Batteria ai polimeri di litio / LiPo battery powered
Autonomia / Battery lasting	12 ore a carica completa* 12 hours with a full charge*

Installazione	
Ambiente / Ambient	Interni / Indoor
Installazione / Installation	Da tavolo/Morsetto/Applique Table/Clamp/Wall

*Test eseguiti con batteria integrata completamente carica e simulazione di accensione continua a temperatura di 25 °C

*Tests performed with fully-charged built-in battery and simulation of continuous power-on at temperature of 25 °C

SNOOZE and GO light & more

desing Edoardo Colzani

" il design è la ricerca di nuove soluzioni e, soprattutto, di nuove destinazioni... perchè dopo l'idea inizia sempre un viaggio."



Giesse
T E C H

LAMPADA DA VIAGGIO TRAVEL LAMP

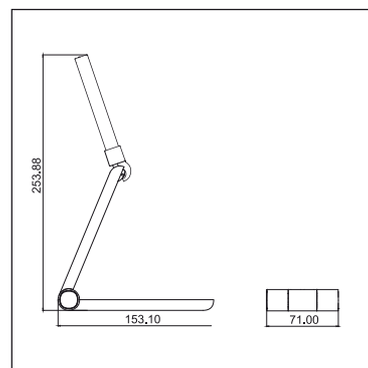
ILLUMINAZIONE A LED SENZA FILI - *Wireless led lighting*

CARATTERISTICHE

SNOOZEandGO è una lampada studiata per viaggiare e seguirvi dove desiderate. Il design ergonomico ricercato e la qualità eccellente si fondono con la praticità. Semplice ma elegante, la SNOOZEandGO si adatta versatilemente a qualsiasi condizione, anche all'aperto: senza limiti di spazio o di posizionamento, grazie al sistema wireless e alla ricarica tramite USB. Luce e portaoggetti sempre a portata di mano.

La SNOOZEandGO è composta da:

- Corpo illuminante, realizzato in materiale sintetico e completamente autonomo; composto da 8 LED e alimentato tramite una batteria ai polimeri di Litio. Un lato corto del corpo illuminante è destinato alla ricarica tramite USB e all'aggancio in policarbonato e al tubo flessibile per permetterne l'utilizzo anche con le versioni SNOOZE STANDARD. La cover esterna è in policarbonato trasparente per assicurare resistenza e luminosità. La zona opaca sulla parte superiore della cover, indica l'area di sfioramento per l'accensione e lo spegnimento della lampada.
- Astuccio in abs richiudibile, con un'estremità cava in cui viene inserito il corpo illuminante. L'astuccio chiuso può essere facilmente trasportato rendendo possibile l'utilizzo della SNOOZEandGO in viaggio e in qualsiasi altra situazione. Quando l'astuccio è aperto, oltre a fungere da supporto per il corpo illuminante, l'astuccio può essere utilizzato come portaoggetti.
- Cavetto mini usb e alimentatore per la carica.

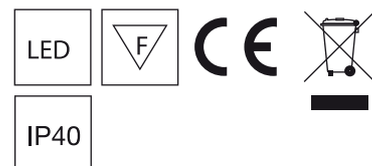


CHARACTERISTICS

SNOOZEandGO is meant to travel and follow you wherever you go. The refined ergonomic design and the excellent quality mix with practicalness. Simple and elegant and the same time, SNOOZEandGO is versatile and fits in all conditions, even outdoor, with no limits of space, thanks to the wireless system and the USB recharge. Light and glove compartment always at hand.

SNOOZEandGO comprises:

- Lighting body: produced with synthetic material and totally independent. Made up of 8 LED and lithium-battery powered. A short side is destined to the recharge through mini USB cable and to the flexible hose plug in polycarbonate, in order to use it also with the STANDARD SNOOZE versions. The external cover is in polycarbonate, to guarantee resistance and brightness. A gently touch on the opaque area placed in the upper part of the cover makes the lamp turn on and off.
- Case in abs, closable, with a cavity at an end to insert the lighting body. The closed case can be easily carried so that SNOOZEandGO can be used during our tours and in any other situation. When the case is opened, it can be used both as support for the lighting body and as glove compartment.
- Mini USB cable and power supply.

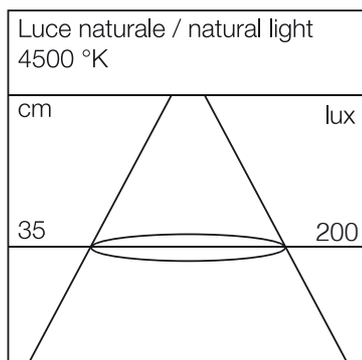


Corpo illuminante | Lighting body

- bianco | white
- rosso | red
- antracite | dark grey
- verde | green

Astuccio | Case

- bianco | white
- antracite | dark grey



Tipo prodotto / Product type	Lampada senza fili / Wireless lamp
Materiale / Material	PC - ABS

Lampada	
Tipo / Type	LED
Numero / Number	8
Potenza / Power	0,8 W max

Ottica	
Emissione / Emission	Diretta / Direct

Alimentatori	
Tensione / Voltage	Batteria ai polimeri di litio / LiPo battery powered
Autonomia / Battery lasting	12 ore a carica completa* 12 hours with a full charge*

Installazione	
Ambiente / Ambient	Interni ed esterni/indoor and outdoor
Installazione / Installation	Astuccio richiudibile da viaggio/travel folding case

*Test eseguiti con batteria integrata completamente carica e simulazione di accensione continua a temperatura di 25 °C

*Tests performed with fully-charged built-in battery and simulation of continuous power-on at temperature of 25 °C

LEDDY5

design Alessandro Elli

il nuovo sistema d'illuminazione
pratico e sicuro senza
bisogno di installazione



Giesse
T E C H

LED PER ARMADI WIRELESS

Wireless led lamp for wardrobe

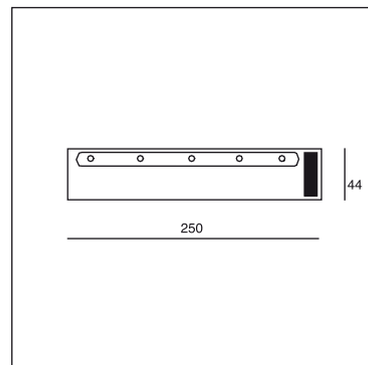
ILLUMINAZIONE A LED SENZA FILI - *Wireless led lighting*

CARATTERISTICHE

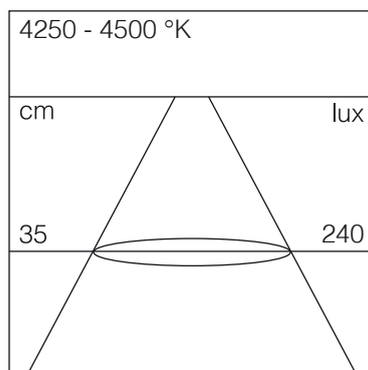
Sistema a 5 led con struttura in materiale termoplastico.
Accensione tramite sensore di presenza.

Applicazioni: armadi, cabine armadio, pensili e piccoli vani, vetrine, camerette, soffitte, barche e caravan.
I led garantiscono una durata di oltre 50.000 ore.
Funzionamento a batterie: 4 stilo alcaline (in dotazione) o 4 stilo ricaricabili.
Cambio batterie previsto dopo circa 10.000 cicli (in condizioni ottimali).
Durata prevista in posizione stand-by: 12 mesi.
Nessuna predisposizione necessaria: estrema praticità di installazione, fissaggio tramite biadesivo o viti in dotazione.

 Stilo AA
1,5V x 4 (alcaline)
1,2V x 4 (ricaricabili NiMH)



- bianco / white
- nero / black
- cromo / chrome
- alluminio / aluminium



CHARACTERISTICS

5 Led system with structure in thermoplastic material.
Lighting through a sensor of presence.

Application: wardrobes, walk-in closets, wall units, window displays, bedrooms, attics, boats and caravans.
Leds guarantee a duration of more than 50.000 hours.
Battery-powered: 4 alkaline (provided) or 4 rechargeable NiMH.
Battery-change estimated after about 10.000 cycles (in perfect conditions).
Estimated duration in stand-by position: 12 months.
No pre-setting needed: extremely easy to install, fixing with double-sided tape (provided) or screws.

 Stilo AA
1,5V x 4 (alkaline)
1,2V x 4 (rechargeable NiMH)

Tipo prodotto / Product type Illuminazione wireless / Wireless lighting
Materiale / Material ABS

Lampada	
Tipo / Type	LED
Numero / Number	5
Potenza / Power	2,5 W max

Ottica	
Emissione / Emission	Diretta / Direct

Alimentatori	
Tensione / Voltage	Stilo AA 1,5V x 4 alcaline - 1,2V x 4 ricaricabili Stilo AA 1,5V x 4 alkaline - 1,2V x 4 rechargeable
Autonomia / Battery lasting	10.000 cicli / 10.000 power on cycles*

Installazione	
Ambiente / Ambient	Interni / Indoor
Installazione / Installation	Cassetti/Armadi/Cucina Drawer/Wardrobe/Kitchen

*Test eseguiti con pile alcaline e simulazione di 10 singole accensioni giornaliere a temperatura di 25 °C

*Tests performed with alkaline batteries and simulation of 10 daily single power-on cycles at temperature of 25 °C



il nuovo sistema d'illuminazione
pratico e sicuro senza
bisogno di installazione



LED PER CASSETTI WIRELESS

Wireless led lamp for drawers

ILLUMINAZIONE A LED SENZA FILI - *Wireless led lighting*

CARATTERISTICHE

Sistema a 4 led con struttura in materiale termoplastico.
Accensione tramite sensore di movimento.

Applicazione: cassetti.

I led garantiscono una durata di oltre 50.000 ore.

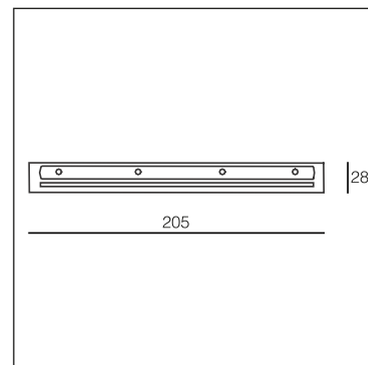
Funzionamento a batterie: 3 ministilo alcaline (in dotazione) o 3 ministilo ricaricabili NiMH.

Cambio batterie previsto dopo circa 20.000 cicli (in condizioni ottimali).

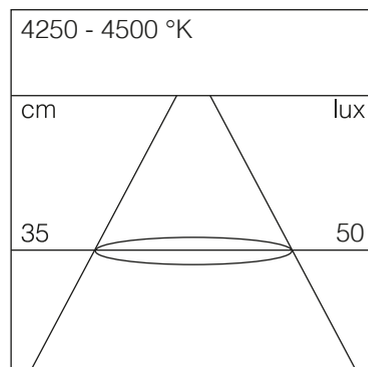
Nessuna predisposizione necessaria: estrema praticità di installazione, fissaggio tramite biadesivo o viti in dotazione.



Stilo AAA
1,5V x 3 (alcaline)
1,2V x 3 (ricaricabili NiMH)



- bianco / white
- grigio / grey
- nero / black



CHARACTERISTICS

4 Led system with structure in thermoplastic material.
Lighting through a motion sensor.

Application: drawers.

Leds guarantee a duration of more than 50.000 hours.

Battery-powered: 3 alkaline (provided) or 3 rechargeable NiMH.

Battery-change estimated after about 20.000 cycles (in perfect conditions).

No pre-setting needed: extremely easy to install, fixing with double-sided tape (provided) or screws.



Stilo AAA
1,5V x 3 (alkaline)
1,2V x 3 (rechargeable NiMH)

Tipo prodotto / Product type	illuminazione wireless / Wireless lighting
Materiale / Material	ABS

Lampada	
Tipo / Type	LED
Numero / Number	4
Potenza / Power	0,5 W max

Ottica	
Emissione / Emission	Diretta / Direct

Alimentatori	
Tensione / Voltage	Stilo AAA 1,5V x 3 alcaline - 1,2V x 3 ricaricabili Stilo AAA 1,5V x 3 alkaline - 1,2V x 3 rechargeable
Autonomia / Battery lasting	12.000 cicli / 12.000 power on cycles*

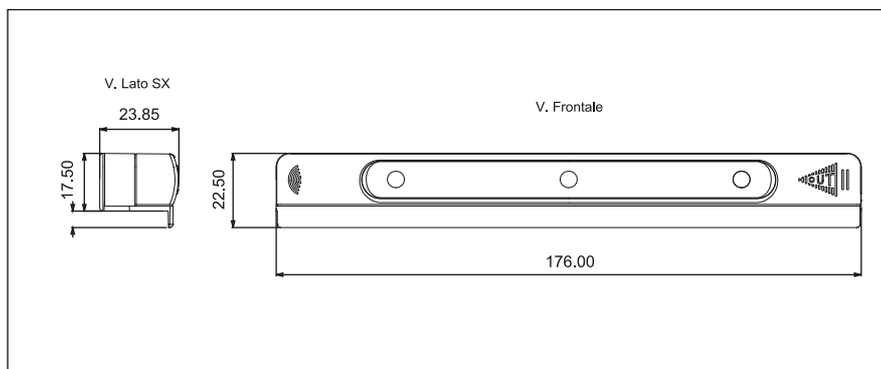
Installazione	
Ambiente / Ambient	Interni / Indoor
Installazione / Installation	Cassetti - Drawers
Made in Italy - Brevettato / Patented	

*Test eseguiti con pile alcaline e simulazione di 10 singole accensioni giornaliere a temperatura di 25 °C

*Tests performed with alkaline batteries and simulation of 10 daily single power-on cycles at temperature of 25 °C

SIRIO

designed by: GIESSE TECH



Giesse
T E C H

LAMPADA PER CASSETTI SENZA FILI

Wireless drawer lamp

ILLUMINAZIONE A LED SENZA FILI - *Wireless led lighting*

CARATTERISTICHE

Sistema di illuminazione a 3 led in materiale termoplastico.
Accensione tramite sensori di movimento.

Applicazione: cassetti.

I led garantiscono una durata di oltre 80 ore.

Funzionamento a batterie: 3 ministilo alcaline.

Cambio batterie previsto dopo circa 20.000 cicli.

Nessuna predisposizione necessaria: estrema praticità

di installazione, fissaggio tramite biadesivo o viti in dotazione.



Stilo AAA
1,5V x 3 (alcaline)
1,2V x 3 (ricaricabili NiMH)

CHARACTERISTICS

LEDDY SIRIO: 3 led system with structure in thermoplastic material.

Lighting through motion sensor.

Application: drawers

Leds guarantee a duration of more than 80.000 hours.

Battery-powered: 3 alkaline

Battery-charge estimator after about 20.000 cycles

(in perfect conditions).

No pre-setting needed: extremely easy to install, fixing with double-sided tape (provided) or screws.

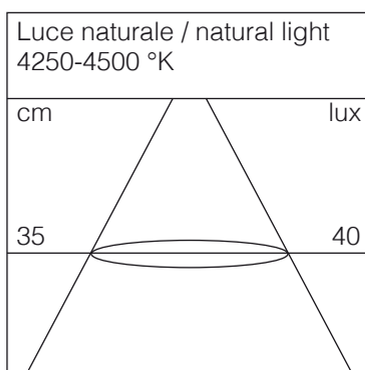


Stilo AAA
1,5V x 3 (alcaline)
1,2V x 3 (rechargeable NiMH)



IP40

○ bianco/white
● grigio/gray



Tipo prodotto / Product type	Lampada senza fili / Wireless lamp
Materiale / Material	ABS

Lampada	
Tipo / Type	LED
Numero / Number	3
Potenza / Power	0,35 W max

Ottica	
Emissione / Emission	Diretta / Direct

Alimentatori	
Tensione / Voltage	Batteria alcaline / Battery alkaline
Autonomia / Battery lasting	12.000 cicli/12.000 power on cycles*

Installazione	
Ambiente / Ambient	Interni / Indoor
Installazione / Installation	Cassetti/Drawers

*Test eseguiti con pile alcaline e simulazione di 10 singole accensioni giornaliere a temperatura di 25 °C
*Tests performed with alkaline batteries and simulation of 10 daily single power-on cycles at temperature of 25 °C

H²O hanger & more

desing Edoardo Colzani

L'APPENDINO SI METTE IN LUCE
Un prodotto innovativo in cui design
e funzione trovano un perfetto compendio.



Giesse
T E C H

APPENDINO LUMINOSO HANGER BRIGHT

ILLUMINAZIONE WIRELESS A LED – *wireless lighting led technology*

CARATTERISTICHE

H2O nasce dall'idea progettuale di fondere insieme linearità e morbidezza al tempo stesso. Un prodotto innovativo in cui design e funzione trovano un perfetto compendio.

Realizzato in materiale termoplastico, dalle linee sinuose, con illuminazione di cortesia a LED multiplo attivato tramite un sensore di presenza dotato di un sistema crepuscolare che mette in funzione i led solo al buio o con scarsa illuminazione, è alimentato con una batteria ai polimeri di litio ed è facilmente ricaricabile con un semplice cavo micro USB.

La sua particolare forma gli permette di essere utilizzato come appendiabiti a parete con l'apposito attacco o maniglia per ante d'armadio.

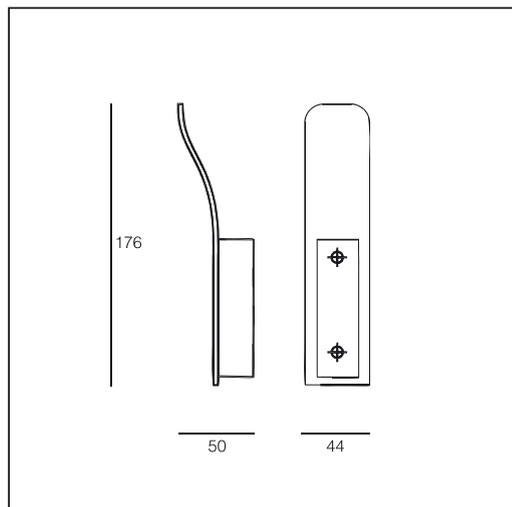


CHARACTERISTICS

H2O was born from a conceptual idea of merging linearity and softness at the same time. An innovative product, a synthesis of shape and function.

Winding design product in thermoplastic material with multiple LED courtesy light.

It is activated by a sensor of presence and is provided with a crepuscular sensor which allows leds to switch on only in conditions of darkness or weak light. Powered by a LiPo battery, easy to charge with a simple micro USB cable. Thanks to its peculiar shape, it can be used both as hanger and handle.



Tipo prodotto / Product type Appendino - Maniglia / Hanger - Handle
Materiale / Material ABS

Lampada

Tipo / Type LED
Numero / Number 2
Potenza / Power 0,2 W max

Ottica

Emissione / Emission Diretta / Direct

Alimentatori

Tensione / Voltage Batteria ai polimeri di Litio / LiPo Battery powered
Autonomia / Battery lasting 3.000 cicli / 3.000 power on cycles*

Installazione

Ambiente / Ambient Interni / Indoor
Installazione / Installation Muro-Cassetto-Anta
Wall-Drawer-Cabinet door

Made in Italy

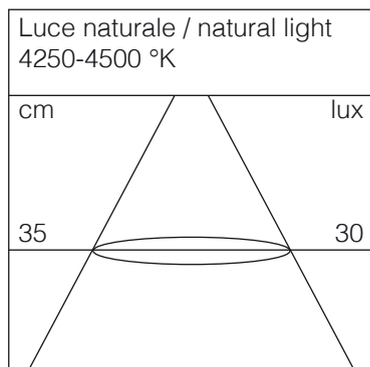
*Test eseguiti con batteria integrata completamente carica e simulazione di 10 singole accensioni giornaliere a temperatura di 25 °C

*Tests performed with fully-charged built-in battery and simulation of 10 daily single power-on cycles at temperature of 25 °C



IP20

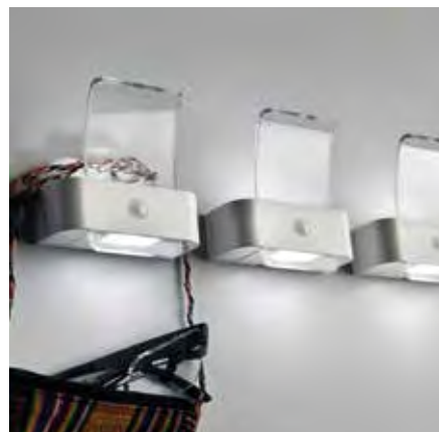
○ bianco / white
● antracite / dark grey



LAIN hanger & more

design Edoardo Colzani

L'APPENDINO SI METTE IN LUCE
Un prodotto innovativo in cui design
e funzione trovano un perfetto compendio.



Giesse
T E C H

APPENDINO LUMINOSO

Hanger bright

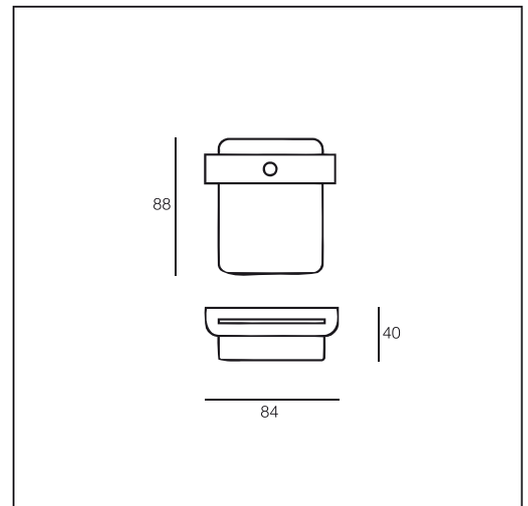
ILLUMINAZIONE A LED SENZA FILI - *Wireless led lighting*

CARATTERISTICHE

LAIN esce dagli schemi progettuali normalmente utilizzati. Un prodotto innovativo in cui design e funzione trovano un perfetto compendio. Realizzato in materiale termoplastico, dalle linee decise e concrete, con illuminazione di cortesia a LED multiplo attivato tramite un sensore di presenza dotato di un sistema crepuscolare che mette in funzione i led solo al buio o con scarsa illuminazione, è alimentato con una batteria ai polimeri di litio ed è facilmente ricaricabile con un semplice cavo micro USB. La sua particolare forma gli permette di essere personalizzato tramite il corpo esterno disponibile in diversi colori che diventa l'elemento contrastante e distintivo per ogni modello. LAIN può essere utilizzato come appendiabiti a parete con l'apposito attacco o maniglia per ante d'armadio.

CHARACTERISTICS

LAIN is out of commonly used design. An innovative product, the perfect union between design and function. Made up of thermoplastic material with multiple LED courtesy light. It is activated by a sensor of presence and is provided with a crepuscular sensor which allows leds to switch on only in conditions of darkness or weak light. Powered by a LiPo battery, easy to charge with a simple micro USB cable. Available in several colors. Thanks to its peculiar shape, it can be used both as hanger and as drawer or wardrobe handle.



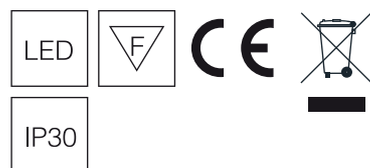
Tipo prodotto / Product type Appendino - Maniglia / Hanger - Handle
Materiale / Material ABS

Lampada	
Tipo / Type	LED
Numero / Number	2
Potenza / Power	0,2 W max

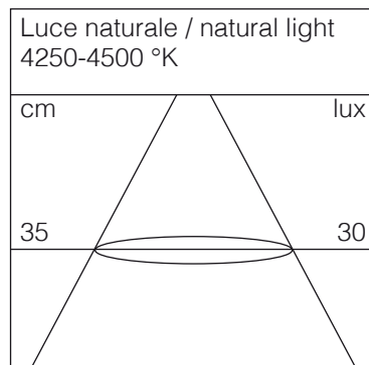
Ottica	
Emissione / Emission	Diretta / Direct

Alimentatori	
Tensione / Voltage	Batteria ai polimeri di Litio / LiPo Battery powered
Autonomia / Battery lasting	3.000 cicli / 3.000 power on cycles*

Installazione	
Ambiente / Ambient	Interni / Indoor
Installazione / Installation	Muro-Cassetto-Anta Wall-Drawer-Cabinet door



○ bianco / white
● antracite / dark grey



*Test eseguiti con batteria integrata completamente carica e simulazione di 10 singole accensioni giornaliere a temperatura di 25 °C

*Tests performed with fully-charged built-in battery and simulation of 10 daily single power-on cycles at temperature of 25 °C

UPPY

designed by: GIESSE TECH



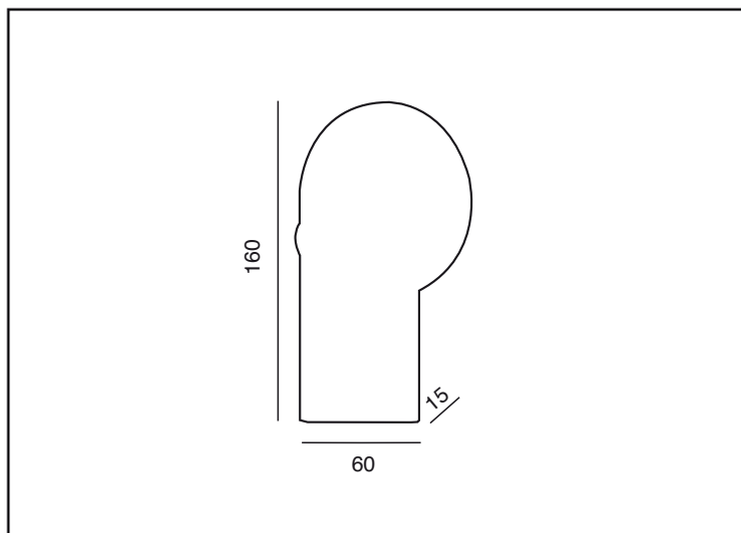
Terminale montato su apposito profilo

Uppy mounted in its profile"



Terminale smontato per la sostituzione delle pile

Uppy disassembled to replace the batteries



Giesse
T E C H

TERMINALE SCALETTA CON LUCE

End for bunk beds' stepladder with light

ILLUMINAZIONE A LED SENZA FILI - *Wireless led lighting*

CARATTERISTICHE

UPPY: terminale per scaletta di letti a castello adattabile su profilo ovale 40x20 spess. 1.5mm con 2 led e diffusore in materiale termoplastico. Accensione tramite sensore di movimento con crepuscolare.

Applicazione: camerette

I led garantiscono una durata di oltre 80.000 ore.

Funzionamento a pile: 4 ministilo alcaline.

Cambio batterie previsto dopo circa 20.000 cicli (in condizioni ottimali)

Praticità per il cambio batterie: estrarre il terminale dal profilo e sganciare la clip inferiore verso l'esterno.



Stilo AAA
1,5V x 4 (alkaline)
1,2v x 4 (rechargeable NM)

CHARACTERISTICS

UPPY: end for bunk beds stepladder, adaptable in a 40 x 20 profile tick 1.5 mm with 2 led and diffusor in thermoplastic material. Lighting through motion sensor and crepuscular sensor.

Application: small bedroom

Led guarantee a duration of more than 80.000 hours.

Battery-powered: 4 alkaline AAA

Battery-charge estimated after about 20.000 cycles (in perfect conditions).

Extremely easy the change of the batteries: extract the product from the profile and unlock the small cover pressing from the external side.



Stilo AAA
1,5V x 4 (alkaline)
1,2v x 4 (rechargeable NM)



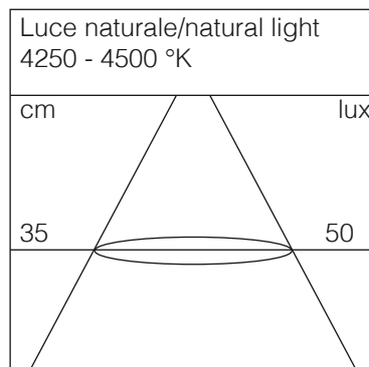
IP30

colore/colour

bianco / white

* a richiesta colore personalizzato masterizzato (non verniciato)

*on demand, customized printed color (not varnished)



Tipo prodotto / Product type	Luce di cortesia / Courtesy light
Materiale / Material	ABS

Led	
Tipo / Type	LED
Numero / Number	2
Potenza / Power	0,3 W max

Ottica	
Emissione / Emission	Diretta / Direct

Alimentatori	
Tensione	Stilo AAA 1,5V x 4 alcaline - 1.2V x 4 ricaricabili
Voltage	Stilo AAA 1,5V x 4 alkaline - 1.2V x 4 rechargeable

Installazione	
Ambiente / Ambient	Interni / Indoor
Installazione / Installation	Camerette / Small bedroom

*Test eseguiti con pile alcaline e simulazione di 10 singole accensioni giornaliere a temperatura di 25 °C

*Tests performed with alkaline batteries and simulation of 10 daily single power-on cycles at temperature of 25 °C

HAPPY

designed by: GIESSE TECH



Maniglia con luce / Handle with led light



Appendiabiti / Hanger



Maniglia con luce / Handle with led light



Maniglia con luce / Handle with led light

Giesse
T E C H

MANIGLIA CON LUCE

Handle with led light

ILLUMINAZIONE A LED SENZA FILI - *Wireless led lighting*

Disponibile anche la versione SENZA LUCE.

CARATTERISTICHE

HAPPY maniglia luminosa con sensore crepuscolare e di movimento.

HAPPY: può essere utilizzata come maniglia o appendiabiti.

Applicazione su camere, camerette, mobili e altri ambienti.

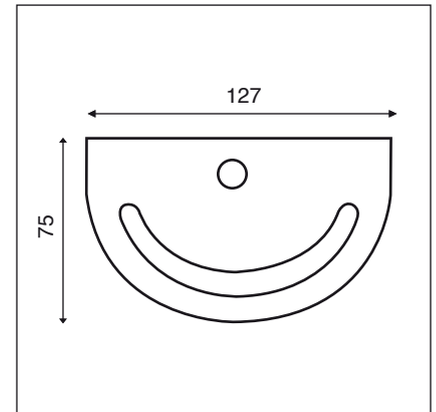
Alimentazione 2 batterie a bottone.

Durata garantita per 1500 accensioni della durata di 15 secondi.

Diametro 127- Interasse 32.



Alimentazione
con 2 batterie
a bottone
CR 2032



CHARACTERISTICS

HAPPY handle with led light with crepuscular and movement sensor.

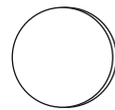
HAPPY It can be used as hanger or handle on your choosing.

Location: bedroom, small bedroom, furniture and others spaces.

Light on with 2 buttons cells batteries.

Duration guardanteed for over 1500 lighting, each one of 15 seconds.

D 127- Int. 32



Light on with
2 buttons cells
batteries
CR 2032



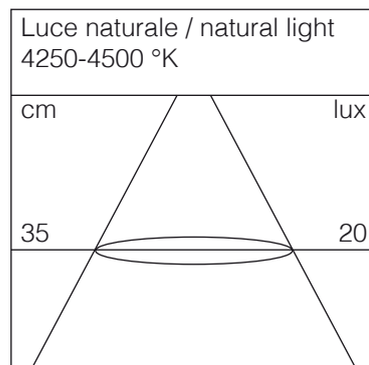
IP40

○ bianco/white

● nero/black

Su richiesta finitura alluminio

Upon request: Aluminum finish



Tipo prodotto / Product type	Lampada senza fili / Wireless lamp
Materiale / Material	ABS

Lampada	
Tipo / Type	LED
Numero / Number	1
Potenza / Power	0,15 W max

Ottica	
Emissione / Emission	Diretta / Direct

Alimentatori	
Tensione / Voltage	Batteria bottone / battery bottone
Autonomia / Battery lasting	1500 accensioni / 1500 accensioni

Installazione	
Ambiente / Ambient	Interni / Indoor
Installazione / Installation	mobili e pareti / furniture and walls

HARMONY light

designed by: GIESSE TECH



Giesse
T E C H

FARETTO A LED

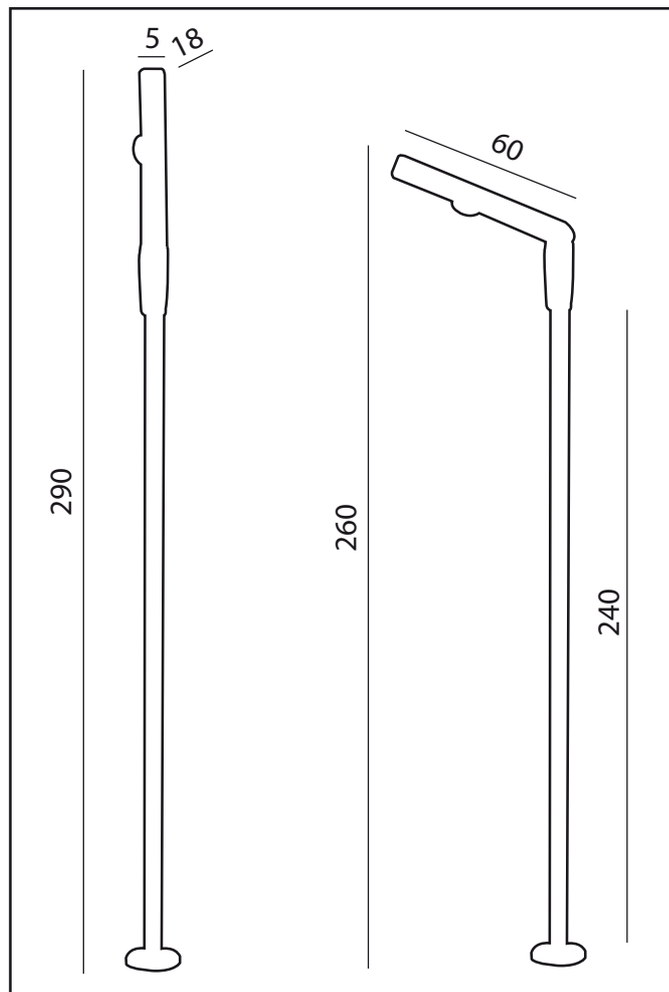
LED spotlight

CARATTERISTICHE

Faretto a led - corpo in zama con snodo.
 Per teche espositive.
 Con asta di fissaggio diritta diametro 6 mm.
 Finitura verniciato alluminio o nero.

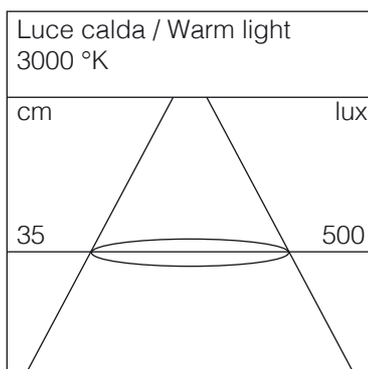
CHARACTERISTICS

Led spotlight for cases - zamak body with ball joint
 6 mm diameter Rod straight fixing
 Aluminum or black painted finish.



IP40

○ alluminio / aluminum
 ● nero/black



Tipo prodotto / Product type	Faretto a led / led spot light
Materiale / Material	Zama - alluminio / Zama - aluminum

Lampada	
Tipo / Type	LED
Numero / Number	1
Potenza / Power	2 W

Ottica	
Emissione / Emission	Diretta / Direct

Alimentatore	
Alimentatore a corrente costante	

Installazione	
Ambiente / Ambient	Interni / Indoor
Installazione / Installation	mobili e pareti / furniture and walls

SMART light

designed by: GIESSE TECH



Giesse
T E C H

FARETTO A LED

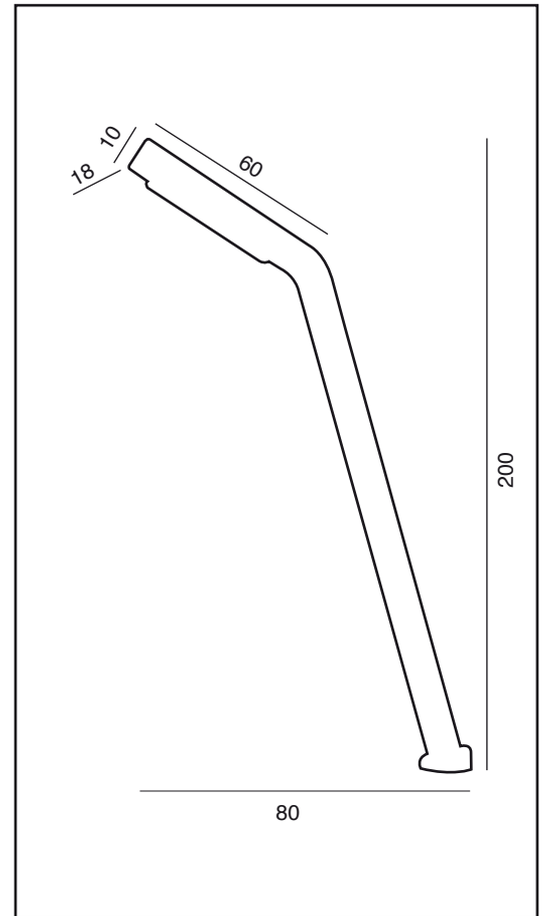
Led spotlight

CARATTERISTICHE

Faretto a led con corpo in zama fisso.
 Per teche espositive.
 Con asta di fissaggio diritta o inclinata diametro 10 mm.
 Finitura verniciato alluminio o nero.
 Alimentazione 12 V - Potenza 3W
 Possibilità di asta flessibile.

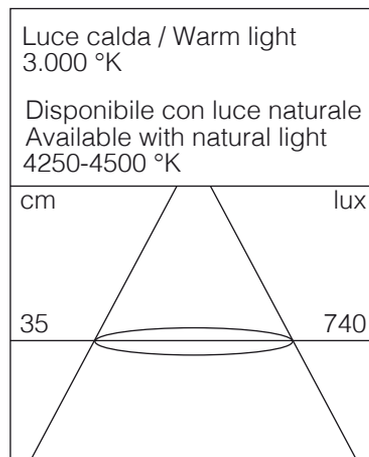
CHARACTERISTICS

Led Spotlight Hard zinc Body
 Straight or inclined mounting rod, 10 mm diameter
 Aluminum or black painted finish
 Power supply 12 V – Power 3W
 Available with flexible rod.



IP40

○ argento/argent
 ● nero/black



Tipo prodotto / Product type	Faretto a led / led spot light
Materiale / Material	Zama - alluminio / Zama - aluminum

Lampada	
Tipo / Type	LED
Numero / Number	3
Potenza / Power	3 W

Ottica	
Emissione / Emission	Diretta / Direct

Alimentatori	
Tensione / Voltage	12 V

Installazione	
Ambiente / Ambient	Interni / Indoor
Installazione / Installation	mobili e pareti / furniture and walls

MULTISYSTEM

designed by: GIESSE TECH



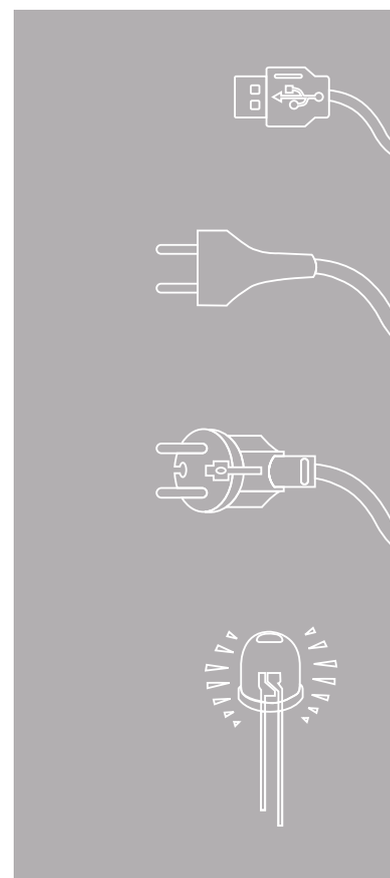
ENERGIA, DATI, e LUCE in un'unica BARRA.

Barra in alluminio pentagonale dotata di prese schuko, prese usb, faretto a led.

Sistema completamente modulare disponibile con o senza sportello di sicurezza.

Power, Data and Lightning all in one bar.

Pentagonal aluminum bar with schuko socket, double usb, spotlight led and sound. Completely modular system available with or without security cover.

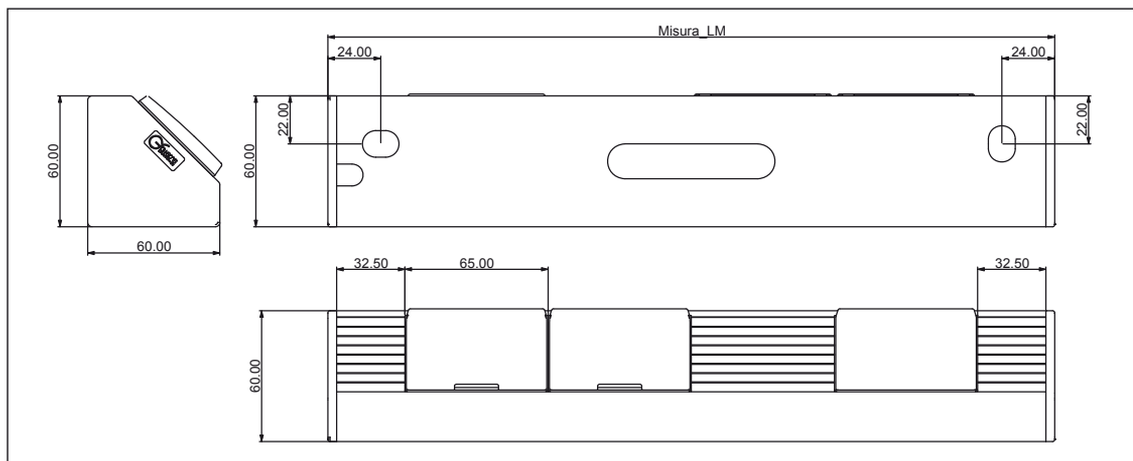
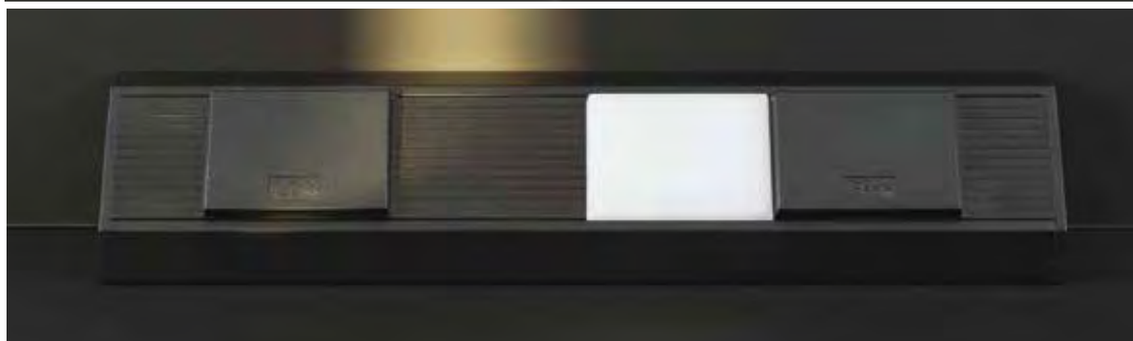


BARRA MULTIFUNZIONE

Multifunctional bar

- Possibilità di inserire **più prese** a seconda delle esigenze.
- Disponibile **con o senza sportello** di sicurezza.
- **Personalizzabile** in finitura e lunghezza
- Elimina **cavi e fili** pendenti da tavoli, scrivanie e ripiani.
- **Il faretto a led** integrato permette di avere la luce nei punti più in ombra della vostra cucina
- Le prese sono della **BERKER**-modello Schuko.
- Il materiale elettrico utilizzato è tutto **certificato CE + UL, Europa , America e Canada.**
- **MADE IN ITALY**

- *Possibility to insert **several sockets** on demand*
- *Available **with or without security cover***
- ***Personalized** finishing and length*
- *Hide **cables and wires** hanging from the tables and desks*
- *The **led** installed allows to enlighten dark points of your kitchen*
- *The socket are schuko **BERKER** brand*
- *The electrical material used is **certificate CE + UL, Europe, America and Canada.***
- **MADE IN ITALY**



Giesso
T E C H

MULTISYSTEM

designed by: GIESSE TECH

CARATTERISTICHE SISTEMA MULTISYSTEM

Il Sistema Multisystem è una soluzione polifunzionale per piccole, medie e grandi realtà che permette di gestire al meglio il prelievo della corrente elettrica.

Multisystem è versatile, funzionale e personalizzabile. Posizionabile dovunque, in posizione verticale o orizzontale.

Soluzione componibile a piacere e preconfigurata, con design ricercato ed elegante, in grado di distribuire tutti i servizi necessari per le postazioni di lavoro: energia e dati.

FINITURE STANDARD: Alluminio – Bianco – Nero.

Barra personalizzata in colori RAL su richiesta.

AMBIENTI: Cucina, bagno, camera, ufficio



FEATURES MULTISYSTEM

MULTISYSTEM is a multifunctional solution for small, medium and big business, which allow using the electricity at best.

Multisystem is adaptable, functional and customizable. It can be adapted everywhere, in horizontal and vertical position.

Solution configured and adapted as preferred, with an elegant design, able to assign all necessary services for work position: energy and data.

STANDARD FINISH: aluminum – white - black

Customizable bar in RAL colors, upon request.

LOCATION: kitchens – bathrooms – bedrooms - offices.



Barra senza sportelli
Bar without security cover



Forature per fissaggio a parete.
Hole for wall fixing



Doppia presa USB 2A
sportelli con logo Giesse
Double USB 2A socket
with security cover with
Giesse logo

Presse Schuko schuko socket

Tensione nominale 250 V ~ Nominal power 250 v

Corrente nominale Max 16A Nominal current max 16A

Prese USB usb socket

Tensione di uscita 5V DC Output power 5v dc

Corrente di uscita 2A Output current 2A

(1 USB fornisce max 2A ; 2 USB utilizzate contemporaneamente forniscono ognuna max 1A)

(1 usb give max 2A; 2 usb used simultaneously supply each one max 1A)

Faretto LED Led spotlight

Potenza: 3W Power 3w

Luce Naturale 4000-4500°K Natural light 4000-4500°k

Accensione e spegnimento: Touch capacitivo On and Off: capacity touch

eSound Esound

Stereo Bluetooth v4.0 Classe2 Bluetooth stereo v4.0 classe2

Driver: 2x40 mm Driver: 2x40mm

Risposta in frequenza 160Hz ~18KHz Frequency answer 160hz – 18khz

Potenza di uscita: 2x3W Output power: 2x3w

Tipo prodotto Product type	Barra Multisystem Multifunctional Bar
Materiale/Material - componenti/components e tappi/caps	ABS
Materiale/Material - profilo/profile	Alluminio/ Aluminum

Installazione / Installation

Ambiente Ambient	cucina, bagno, camera, ufficio kitchens, bathrooms, bedrooms, offices
Installazione Installation	cucina, bagno, camera, ufficio kitchens, bathrooms, bedrooms, offices

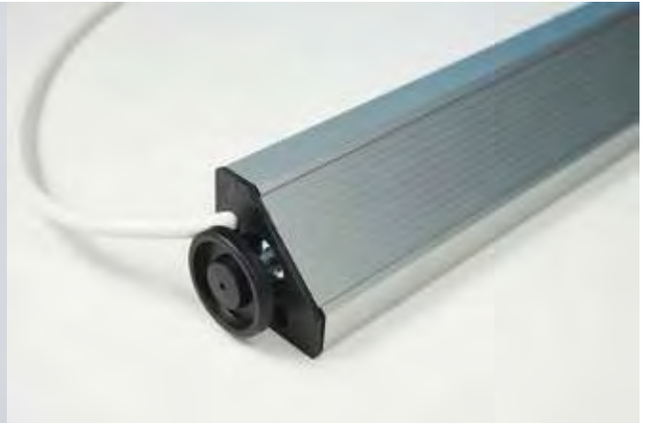
- alluminio / aluminum
- bianco / white
- nero / black



BARRA MULTIFUNZIONE

Multifunctional bar

Filo in uscita parte inferiore
Wire goes out from the inferior part



Filo in uscita parte superiore
Wire goes out from the upper part

Multi System con prese utilizzata come gamba per penisole, isole, tavoli d'ufficio e cameretta.

Multisystem with socket used as a leg for peninsula kitchen, island kitchen, office's desks and bedroom.

Giesse
T E C H

W-CHARGER

designed by: GIESSE TECH

Ricaricare non è mai stato così facile
Recharging has never been so easier

Ricarica ad induzione wireless base ad incasso D80 con bloccaggio rapido

Grazie al caricabatterie wireless della Giesse potrai ricaricare il tuo smartphone semplicemente posizionandolo sulla base di ricarica, senza più alcuna necessità di collegare il cavo.

Comodità **senza fili**:

Il caricabatterie wireless si adatta perfettamente allo spazio in cui vivi. E' la soluzione ideale per ogni ambiente, dal salotto all'ufficio, fino alla camera da letto.

Il caricatore può essere utilizzato in maniera pratica e sicura garantendo ottime prestazioni in qualsiasi situazione **ed eliminando il fastidioso ingombro dei fili**.

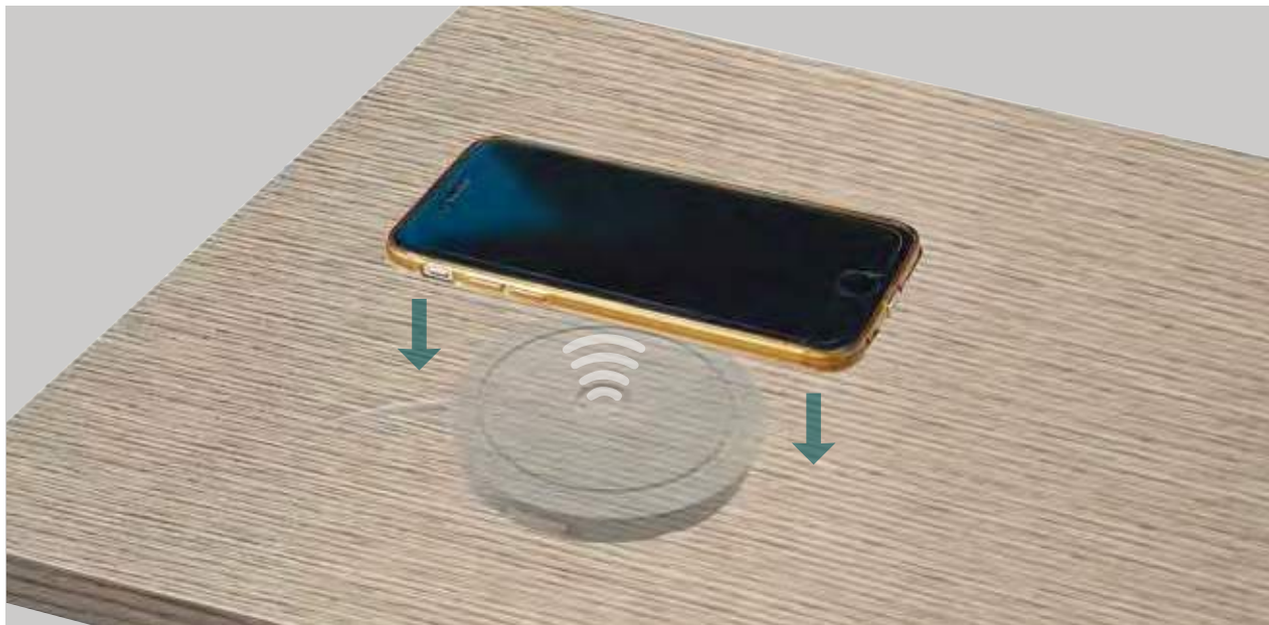
The wireless induction charger. Recessed base D80 with fast lock

Thanks to the Giesse wireless charger you can charge your Smartphone just placing it on the top of the W-Charger without any cable.

Wireless convenience:

The wireless charging base is suitable to the space where you live. The best solution for every space like living room, offices and bedrooms.

Practical and safe, the base guarantee excellent performance in every situation **without cables**.



Il caricabatterie wireless D80 totalmente incassato nel piano, è invisibile.

The invisible W-CHARGER D80 is totally recessed.



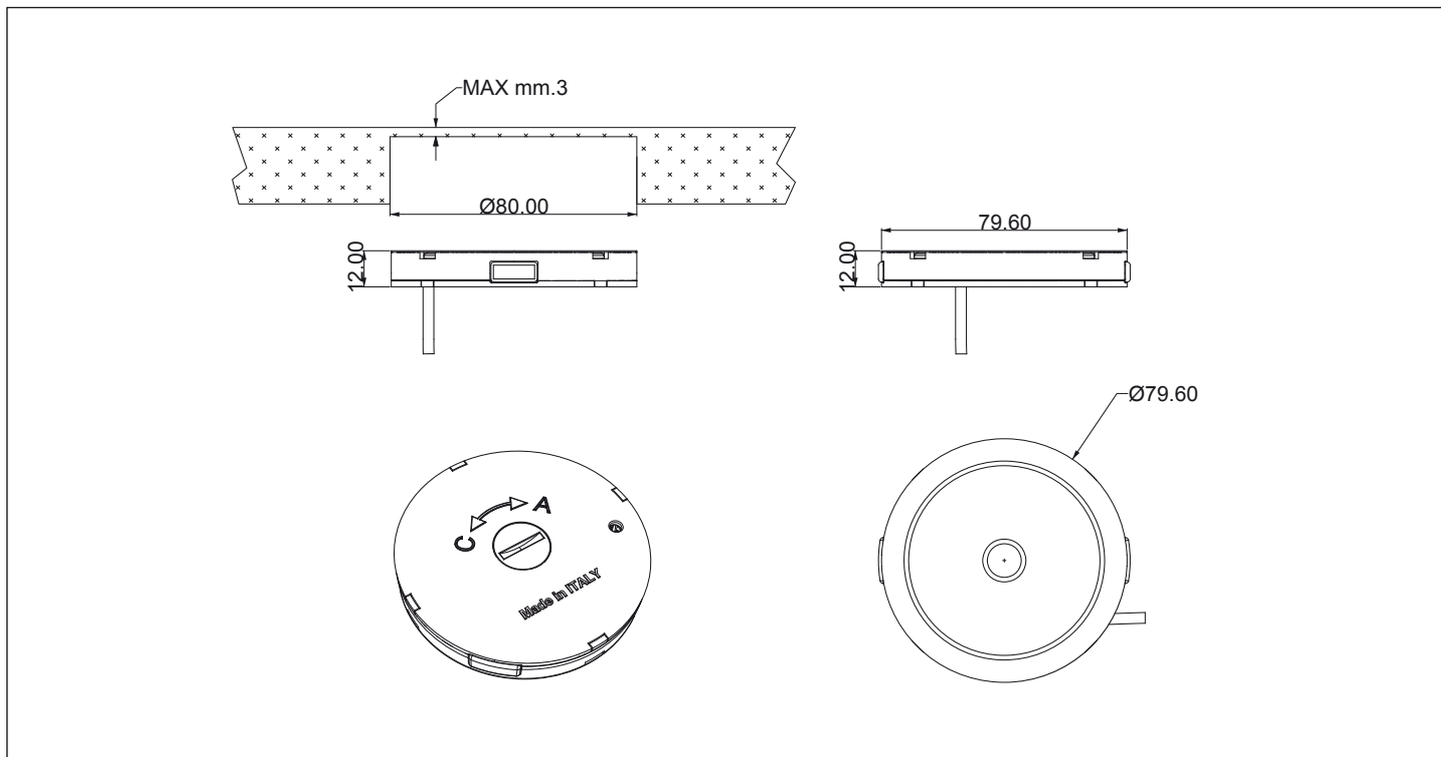
Per ricaricare il tuo smartphone non dovrai far altro che appoggiarlo sopra alla base.

To charging the Smartphone just place it on the top.

Giesse
T E C H

BASE AD INDUZIONE WIRELESS

Wireless induction charging base



Con la semplice rotazione la base da incasso rimane saldamente bloccata all'interno del foro, grazie al sistema di bloccaggio rapido.
The base is securely locked inside the hole thanks to the quick lock system with a simple rotation.

CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS

Adattabilità a qualsiasi mobile. *Adaptable to any furniture.*
 Sistema standard di ricarica Qi. *Standard Qi system*
 Facilmente inseribile. *Easy application*

INFINITY E-POWER caricatore wireless



Dove non è possibile l'alimentazione con la rete: INFINITY e-power, batteria ai polimeri di litio della Giesse per la ricarica wireless, senza l'allaccio alla corrente.

If it is not possible the charge with the electricity : use our INFINITY e-power lithium polymer battery with a wireless charging system produced by Giesse's , without the cable



COLORE STANDARD / STANDARD

GRIGIO / GREY

Tipo prodotto / Product type	Base ad induzione wireless
Materiale / Material	ABS

Installazione

Ambiente / Ambient	Interni / Indoor
Installazione / Installation	Tavoli / Srvanie

Dimensioni

D.80 mm

Spessore

12,5 mm

Potenza Irradiata

5 W

Ingresso

DC 5 V / 1A, Max 2A

Uscita

5 V / 1A

Corrente di carica

5 V / 1000mA

Range di trasmissione

7mm - 8mm (distanza massima di collegamento)

Efficienza di carica

≥ 70%

Standard Qi

W-CHARGER

designed by: GIESSE TECH

Ricaricare non è mai stato così facile
Recharging has never been so easier

Ricarica ad induzione wireless con base da esterno rettangolare con foro D10
Wireless induction charging. With rectangular outdoor base with hole D10



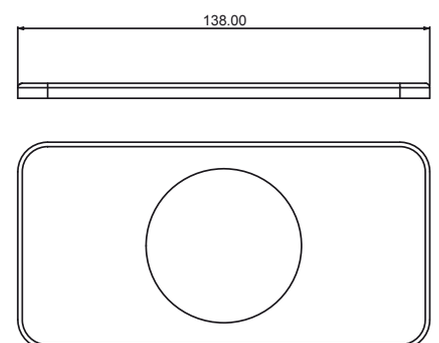
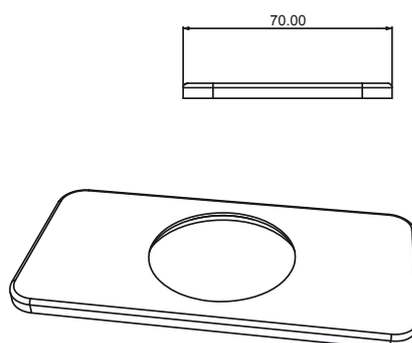
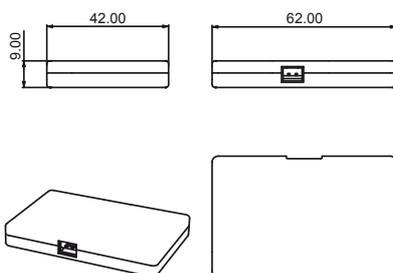
Base rettangolare da esterno spessore 5.5 mm con foro D10, con elettronica remota.
Rectangular outdoor base thick 5.5 mm with hole D10.

Modulo portacircuito
62 x 42 mm - SP 9 mm

PCB stand 62x42mm - thick 9 mm

Cover rettangolare
70 x 138 mm - SP 5.5 mm

Rectangular cover base 70x138, thick 5.5 mm with hole D10



BASE AD INDUZIONE WIRELESS

Wireless induction charging base

CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS

Adattabilità a qualsiasi mobile. *Adaptable to any furniture.*
 Sistema standard di ricarica Qi. *Standard Qi system*
 Facilmente inseribile. *Easy application*

INFINITY E-POWER caricatore wireless - wireless charger



Dove non è possibile l'alimentazione con la rete: INFINITY e-power, batteria ai polimeri di litio della Giesse per la ricarica wireless, senza l'allaccio alla corrente.

Where it is not possible to charging with the electricity: use our INFINITY e-power, produced by Giesse's, it is lithium polymer battery for the wireless charging, without using cable.

Dimensioni

D.80 mm

Spessore

12,5 mm

Potenza Irradiata

5 W

Ingresso

DC 5 V / 1A, Max 2A

Uscita

5 V / 1A

Corrente di carica

5 V / 1000mA

Range di trasmissione

7mm - 8mm (distanza massima di collegamento)

Efficienza di carica

≥70%

Standard Qi



COLORE STANDARD / STANDARD

 GRIGIO / GREY

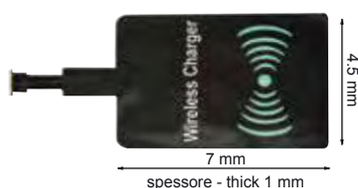
Tipo prodotto / Product type	Base ad induzione wireless
Materiale / Material	ABS

Installazione

Ambiente / Ambient	Interni / Indoor
Installazione / Installation	Tavoli / Srvanie

Ricevitori da collegare allo smartphone non predisposti alla carica ad induzione:
Receivers for Smartphone not prearranged to the induction charge:

Ricevitore adesivo con ingresso micro USB- Android
The sticker receivers with micro USB for Android



Ingresso - Input: DC 5V- 1500 mah
 Uscita - Output: DC 5V- 1500 mah
 Distanza di carica - charging distance: 10mm
ingresso attacco micro USB - charging with USB

Ricevitore adesivo con ingresso micro USB- Apple
The sticker receivers with micro USB for Apple



Ingresso - Input: DC 5V- 1500 mah
 Uscita - Output: DC 5V- 1500 mah
 Distanza di carica - charging distance: 10mm
ingresso attacco micro USB - charging with USB

Giesse
 T E C H



GIESSE TECH

Via Sbrozzola, 7
60021 Camerano (An) Italy
Tel. 071 959252 Fax 071 959261

Sito web: www.giesse-tech.it

E-mail: info@giesse-tech.it

giesse.tech@pec.it

Skype: [commercialegiessetechnology](https://www.skype.com/people/commercialegiessetechnology)

Giesse
T E C H

www.giesse-tech.it