



Guarda il video di Luna  
Watch the video of Luna

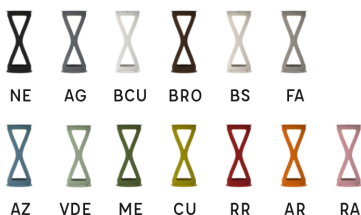
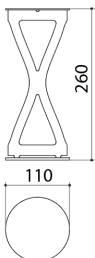
Lampada da tavolo ricaricabile, con struttura antivento in acciaio zincato verniciato a polveri. Luna può essere posizionata ovunque, è perfetta sul terrazzo, sul balcone e in giardino, o sui tavoli di qualsiasi struttura ricettiva, in ogni tipo di ambiente, da quello informale a quello più elegante. *Rechargeable table lamp, with galvanised steel powder-coated windproof frame. Luna can be placed anywhere, it is perfect on the terrace, on the balcony and in the garden, or on the tables of any accommodation, in any kind of environment, from the informal to the most elegant.*

Lampada da tavolo  
Table lamp



CM H 26 L 12 P 12  
1 IN H 10,2 W 4,7 D 4,7

1 0,01 1,2 CM L 13,5 P 13,5 H 28  
IN W 5,3 D 5,3 H 11



## ACCIAIO

### CARATTERISTICHE

Lega di ferro e carbonio con percentuale di carbonio inferiore al 2%. L'acciaio utilizzato nei prodotti Vermobil è trattato per resistere agli agenti atmosferici tramite processo di zincatura.

### AMBIENTE

L'acciaio prodotto da materiale di riciclo non presenta alcun degrado nelle proprietà meccaniche, risultando così indistinguibile dal materiale "nuovo". Non viene mai consumato ma continuamente trasformato attraverso i processi di riciclo, per questo è considerato un "materiale permanente", alla base dell'economia circolare.

### USO E MANUTENZIONE

Il modo migliore per assicurare la massima durata al prodotto è conservarlo durante la stagione invernale in luoghi chiusi e asciutti, per evitare che l'umidità crei condensa. Nel caso in cui i prodotti si trovino in una zona di mare è opportuno pulire le superfici ogni due/tre mesi con detergenti delicati, proteggendole poi con olio di vaselina. **IMPORTANTE:** sui piani dei tavoli, non lasciare teli sintetici impermeabili per tempi prolungati.

La condensa potrebbe danneggiare la verniciatura.

## STEEL

### FEATURES

Iron-carbon alloy with a percentage of carbon less than 2%. The steel used in Vermobil products is treated to resist atmospheric agents, thanks to the galvanizing process.

### ENVIRONMENT

Steel produced from recycled material does not show any degradation in mechanical properties, thus being identical to the "new" material.

It's never consumed but continuously transformed through recycling processes, which is why it's considered a "permanent material", at the base of the circular economy.

### USE AND MAINTENANCE

The best way to ensure maximum product durability is to store it during winter in closed and dry places, to prevent humidity from creating condensation. If the product is placed in a sea area, it is recommended to clean the surfaces every two or three months with mild detergents, then apply a protective layer of Vaseline oil.

**IMPORTANT:** do not leave waterproof synthetic sheets over the table tops for a long time. Condensation could damage the paint.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Lampada senza fili ricaricabile IP42

Peso 1,5 kg

Funzionamento a batteria al litio integrata al corpo illuminante

Durata 9 ore

Sorgente luminosa LED 1W dimmerabile da 2000 mAh - 80 Lumen

Temperatura colore 2700K

Regolazione luminosa con touch dimmer

Tempo di ricarica circa 6 ore con cavetto usb incluso

Corpo illuminante removibile magnetico

Disponibile in 13 colori differenti

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Rechargeable wireless lamp IP42

Weight 1.5 kg

Lithium battery operation integrated in the luminaire

Lifetime 9 hours

Light source 1W dimmable LED 2000 mAh - 80 Lumen

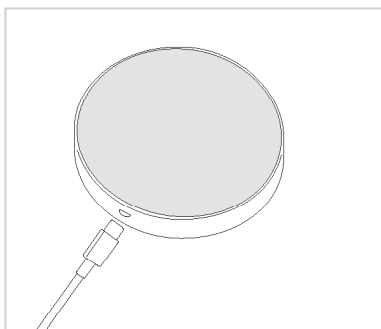
Colour temperature 2700K

Light control with touch dimmer

Charging time approx. 6 hours with USB cable included

Removable magnetic lighting body

Available in 13 different colours



Collega il cavo incluso nella confezione per ricaricare la lampada  
*Connect the cable included in the package to recharge the lamp*



Premi il tasto touch dimer per regolare l'intensità della luce  
*Press dimer touch button to adjust light intensity*



Collega la lampada con il magnete alla base  
*Attach the lamp with the magnet to the base*