

## NORMATIVA PER LO SMALTIMENTO



Ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 25 luglio 2005, n. 151 "Attuazione delle Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE, relativa alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti.

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno ad uno. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riutilizzo e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative previste dalla normativa vigente. Eventuali pile o batterie ricaricabili contenute nel dispositivo devono essere smaltite separatamente negli appositi raccoglitori preposti alla raccolta delle pile esauste

### NOTA BENE:

• La certificazione CE relativa alla normativa 1999/5/CE è disponibile per il download sul sito [www.mediacomurope.it](http://www.mediacomurope.it) all'interno della scheda prodotto.  
• Imported by Datamatic S.p.A. - Via Agordat, 34 - 20127 - Milano - Italy - [www.mediacomurope.it](http://www.mediacomurope.it)

### Norme di sicurezza ed avvertenze

- Attenzione: prodotto destinato all'utilizzo in ambienti interni. Non è resistente all'acqua!
- Per evitare il rischio di incendio o elettroshock non esporre il dispositivo a umidità ed evitare il contatto con sostanze liquide.
- Nel caso in cui tali sostanze entrino in contatto con il dispositivo spegnerlo immediatamente e ripulirlo.
- Per evitare il surriscaldamento lasciare sempre ben ventilato il prodotto mentre è in funzione
- Non esporre alla luce diretta o indiretta (vetro) del sole e non usare in condizioni climatiche estreme o in luoghi polverosi.
- Non provare a riparare il prodotto da soli onde evitare il rischio di shock elettrici, danneggiamenti e di invalidare la garanzia.
- Evitare che il dispositivo cada e/o prenda forti colpi.
- Non usare il dispositivo nelle vicinanze di forti campi magnetici.
- Il normale funzionamento del prodotto potrebbe essere alterato da scariche elettrostatiche o interferenze ambientali. In questo caso è sufficiente provare a spostarsi o utilizzare altrove.
- Non pulire con sostanze chimiche per evitare la possibilità di corrosione. Utilizzare un panno asciutto.
- Il produttore non è responsabile per eventuali danni o perdite dati a seguito di un malfunzionamento, uso inappropriato, apporto di modifiche o sostituzione della batteria ove presente.
- Utilizzare gli accessori in dotazione e seguire attentamente le istruzioni contenute in questo manuale per il corretto uso del prodotto.
- Il design o l'attuale forma e posizione dei dettagli di questo dispositivo potrebbero essere diversi da quelli mostrati sul manuale
- Questo prodotto non è stato ideato per l'utilizzo dei bambini. L'utilizzo da parte di questi ultimi dovrebbe avvenire sotto la supervisione di un adulto
- Ove dotato di batterie, qualora queste non venissero sostituite o ricaricate correttamente potrebbe verificarsi il rischio di esplosione. Sostituire la batteria solo con una uguale o di tipo equivalente.
- Ove dotato di cuffie: un eccessivo volume del suono tramite gli auricolari potrebbe causare danni permanenti all'udito
- Manomissioni e riparazioni effettuate da società non autorizzate da Mediacom, comporteranno la decadenza automatica della garanzia legale offerta dal produttore o dal venditore. Puoi utilizzare l'assistenza attraverso un Mediacom Service se desideri che il tuo prodotto venga controllato / riparato da un centro di assistenza Mediacom.

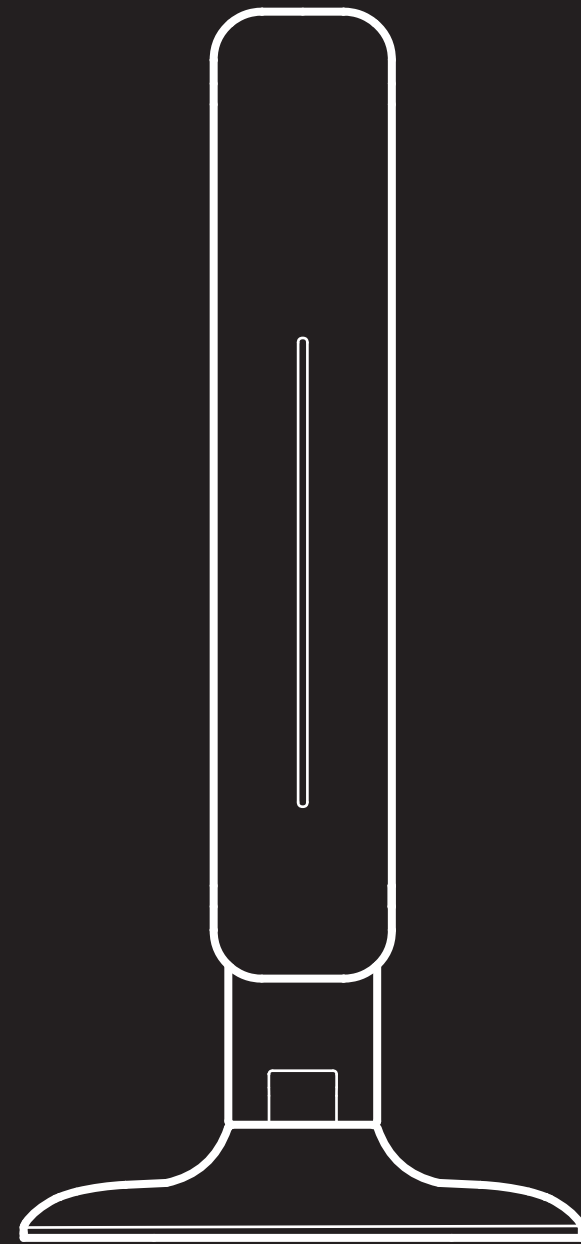
### Avvertenze importanti per la ricarica

• Utilizzare esclusivamente l'alimentatore in dotazione e non lasciare in carica per più di 8 ore. In caso contrario la batteria del telefono potrebbe riportare danneggiamenti, surriscaldamento o esplodere.

### - ATTENZIONE -

Temperature operative e di conservazione (per device e charger):  
Temperatura ambiente di utilizzo : 0° a 35°C  
Temperatura ambiente di conservazione : 10° a 35°C  
Non lasciare o conservare il dispositivo in auto. Le temperature delle auto parcheggiate eccedono facilmente questo range di temperature causando danneggiamenti gravi o malfunzionamenti. I danni derivanti da utilizzo al di fuori delle soglie di temperatura indicate non saranno considerati coperti dalla garanzia del prodotto.

# Lampada LED con charger USB



## Funzioni principali

- Tecnologia luminosa avanzata, antiriflesso, nessuno effetto stroboscopico, luce a basso consumo.
- Luce ad alta definizione, lunga durata e minimo consumo.
- Comandi touch per regolare la luminosità.
- 3 regolazioni della temperatura del colore.
- Angolo di illuminazione tridimensionale per soddisfare ogni requisito dell'ambiente.
- Struttura pieghevole per il minimo ingombro.
- **Porta USB 5V 1A per ricaricare il telefono o altri dispositivi con ricarica USB**

Saving  
1/3

Consumi ridotti

"0"  
UV light

Non danneggia la pelle

Protezione degli occhi  
luce soffusa

Filtro luce Dizzy-proof

Nature

Luce naturale

Color temperature  
tunable

Colore della temperatura regolabile

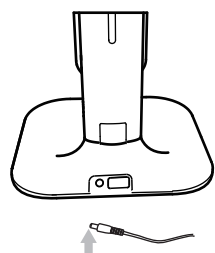
Eco-friendly

Senza mercurio e piombo

## Specifiche

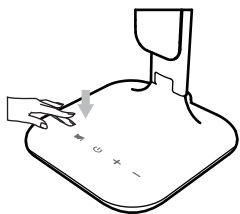
Materiale	ABS + Metallo	Alimentazione	DC5V / 2A
Corrente	800mA		
Regolazione temperatura del colore: luce fredda: 5000K-5500K, luce calda: 2800-3300K, luce naturale: 4000-4500K - Per LED: 20 LM, tempo di vita del LED: 35000 ore			
Quantità LED: 14 LED SMD 5050 (10 LED luce fredda + 4 LED luce calda)			
Tipo di illuminazione	Luce verticale	Consumo energia	4W
Massima luminosità	800LUX	CRI	>80
Temperatura di lavoro	<50°	Fattore di potenza	>0.4°
Tasti di regolazione	Tasti touch		
Peso	691g		
Dimensioni	550x150.5x150.5 mm		

## Guida per l'utente

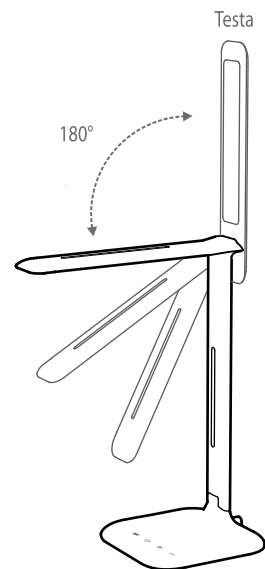


- Inserire il cavo USB/DC dietro al prodotto.

**Porta USB 5V 1A per ricaricare il telefono o altri dispositivi con ricarica USB**



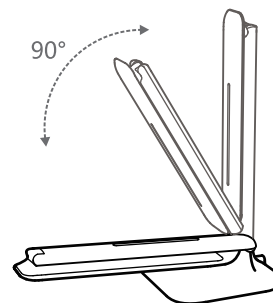
- Toccare il pulsante per accendere la lampada (Si prega di fare riferimento alle istruzioni qui a lato per i dettagli)



Regolazione della testa della lampada:

- Quando si regola la testa della lampada, si prega di tenere la base
- Angolo di regolazione della testa: 180° (La regolazione eccessiva può causare danni)

## Istruzioni installazione



Angolo di regolazione del braccio della lampada:

- Angolo di regolazione del braccio della lampada: 90° (La regolazione eccessiva può causare danni)
- Quando si regola la lampada, si prega di tenere la base

## Istruzioni per l'uso

- Comandi touch per la regolazione della luce

M

Modalità

ON/OFF

ON/OFF

+

Aumentare la luminosità

-

Ridurre la luminosità

- Luce sulla lampada: toccare ON / OFF
- Regolazione luminosità, per aumentare o diminuire la luminosità premere i tasti + e -, ad ogni tocco corrispondono variazioni del 20%.
- Modalità di luce: premere il tasto M per regolare la temperatura del colore nelle 3 modalità:
  1. luce fredda
  2. luce calda
  3. luce naturale