

NORMATIVA PER LO SMALTIMENTO



Al 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 reimpiego 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 all'interno della scheda prodotto.

Imported by Datamatic S.p.A. - Via Agordat, 34 - 20127 - Milano - Italy - 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
- 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

- 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

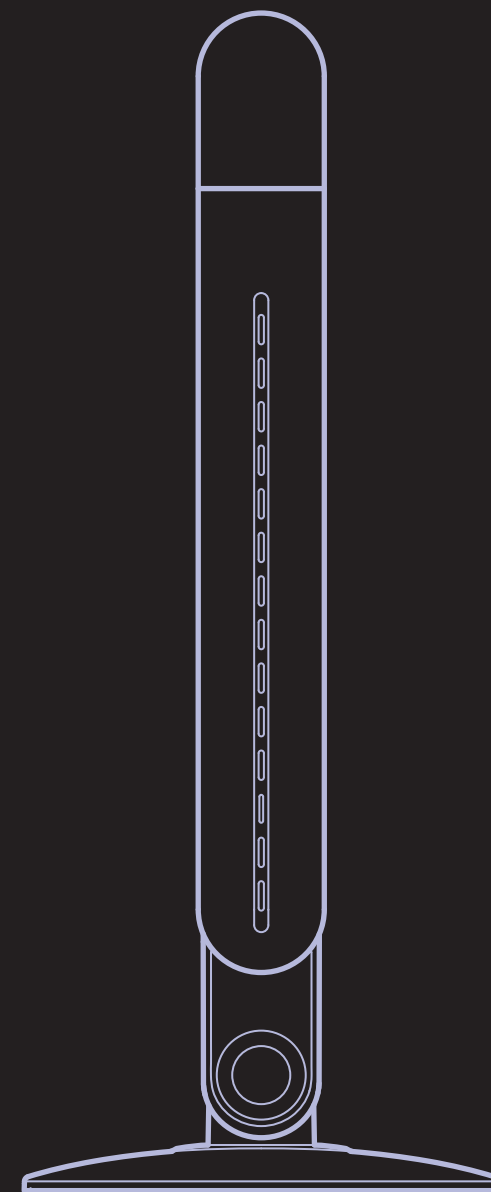
Designed in Italy - Assembled in China

Imported by Datamatic S.p.A.

Via Agordat, 34 - 20127 Milano - Italy

www.mediacomurope.it

USB Charging LED Desk Lamp



Manual - Manuale

Funzioni principali

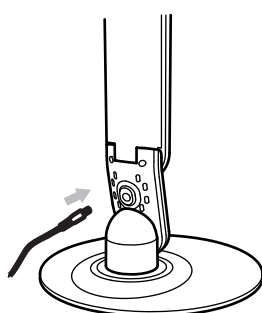
- Tecnologia luminosa avanzata, antiriflesso, nessuno effetto stroboscopico, luce morbida
- Luce ad alta tecnologia di conducibilità, lunga vita, minimo consumo
- Interruttore a sfioramento, luminosità regolabile,
- Design fashion dall'aspetto piacevole
- 7 cambiamenti di colore per utilizzare la lampada di notte e creare un ambiente accogliente
- Illuminazione tridimensionale per soddisfare i requisiti nei diversi ambienti della casa
- Lampada portatile dal piccolo ingombro
- Super LED con dissipatore di calore in lega di alluminio per garantire una lunga durata
- Uscita USB 5V / 1A per smartphone / ricarica MP3

Risparmio 1/3 Lampada tradizionale	"0" UV light Nessun problema per la pelle	Colori RGB Colori RGB adattabili	Luce soffusa per proteggere gli occhi Luce filtrata	Luce naturale Luce naturale	Adattamento luminosità Adattamento luminosità	Eco-friendly Non contiene Mercurio e piombo
--	---	--	---	---------------------------------------	---	---

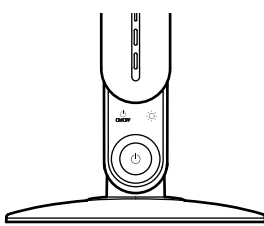
Specifiche

Materiale	ABS	Ingresso	DC12V/1.5A
Corrente massima di lavoro	12V/0.95A	uscita USB	DC5V/1A
Temperature del colore: 5500K - 6000K, durata LED: 35000 ore			
Quantità LED: 72 pz - SMD 4014			
Emissione	Lato di emissione	Consumo di energia	10W
Intensità	1000 lux	CRI	> 70
Temperatura di lavoro	< 50°	Fattore potenza	> 0.4
Interruttore switch	Touch		
Peso	1035 g.		
Dimensione	A 468mm x L 188mm x P 188mm		

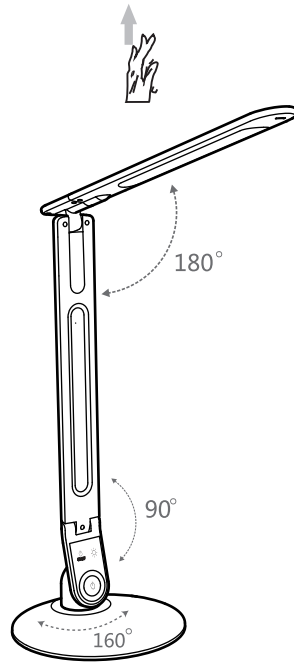
Istruzioni per l'uso



- Collegare l'alimentatore nella parte posteriore del portalamppa



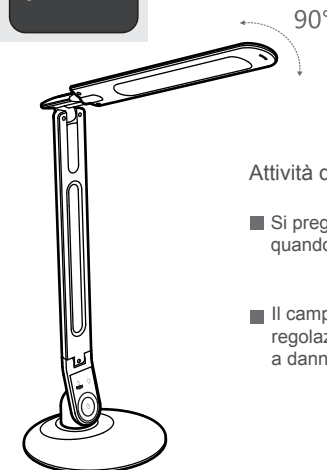
- Premere il tasto (ON / OFF) per accendere la lampada, premi ☀ per regolare la luminosità
- Regolazione luce notturna RGB (vedi istruzioni per l'uso)



Movimenti del braccio della lampada:

- Si prega di tenere ferma la lampada quando si regola l'angolo del braccio con la luce.
- Il braccio superiore della lampada è regolabile di 180° (la continua regolazione delle parti può portare a danni funzionali).
- La parte centrale della lampada è regolabile di 90° (la continua regolazione delle parti può portare a danni funzionali).
- La parte inferiore della lampada è regolabile di 160° (la continua regolazione delle parti può portare a danni funzionali).

Istruzioni per l'uso

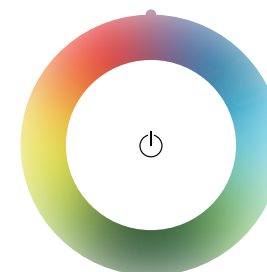


Attività della parte superiore della lampada:

- Si prega di tenere la base della lampada quando si vuole regolare la parte superiore
- Il campo di rotazione è di 90° (la continua regolazione delle parti può portare a danni funzionali).

Istruzioni per l'uso

- Switch touch: istruzioni per la regolazione della lampada notturna



- Premere il tasto ☾ per accendere o spegnere la lampada RGB notturna
- Regolazione del colore: premere il tasto di accensione quando colleghi la lampada all'elettricità, sfiorare i colori nell'anello RGB per scegliere la colorazione che si desidera
- Cambiare automaticamente il colore: premere a lungo il tasto di accensione ☾ per far avvenire automaticamente la luce notturna