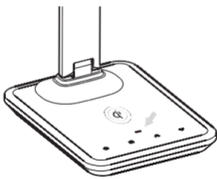
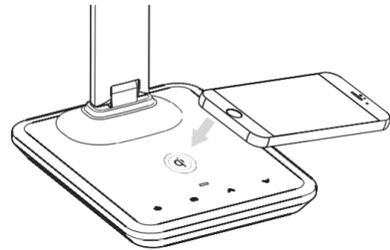


Ricarica wireless/ricarica senza fili

IT - Posizionare il telefono che supporta la ricarica wireless Qi sulla base della lampada da tavolo nell'area designata per la ricarica wireless. Quando la spia diventa rossa e il display del telefono mostra una connessione, il telefono inizia a caricarsi. Se il telefono non visualizza le informazioni sulla connessione, accertarsi di aver posizionato correttamente il telefono nell'area di ricarica wireless, oppure ricollegare il telefono alla base.

IT - Posizionare il telefono che supporta la ricarica wireless con lo standard Qi sulla base della lampada da tavolo nell'area designata per la ricarica wireless. Non appena la spia diventa rossa e il display del telefono mostra una connessione, il telefono inizia a caricarsi. Se il telefono non visualizza le informazioni sulla connessione, accertarsi di aver posizionato correttamente il telefono nell'area di ricarica wireless o ricollegarlo alla base.



IT - Se l'indicatore LED è rosso, il telefono è in carica. Se l'indicatore LED lampeggia in rosso, il dispositivo è pronto per la ricarica. La luce verde si accende quando il telefono cellulare è completamente carico. Il simbolo della batteria del telefono cellulare indica anche lo stato di carica completa.

Se l'indicatore LED è verde, il telefono è completamente carico.

IT - Se l'indicatore LED è rosso, il telefono è in carica. Se l'indicatore LED lampeggia in rosso, il dispositivo è pronto per la ricarica.

La luce verde si accende quando il telefono cellulare è completamente carico. Il simbolo della batteria del telefono cellulare mostra anche lo stato di carica completa.

Se l'indicatore LED è verde, il telefono è completamente carico.

Specifiche tecniche

Specifiche tecniche

Assorbimento nominale dell'apparecchio LED: 85W
Potenza nominale di ricarica Qi: 10W
Numero di LED: 36 pezzi
Luminanza: 400lm
Angolo del fascio di luce: 120°
Illuminamento: 2300lux da 30cm
Finitura: finta pelle nera
Colore della luce: 2700-5500K
Indice di resa cromatica CRI(Ra): >80
Corrente di ingresso: 12V/3A
Uscita USB: 5V 2.1A
Fattore di potenza: >0.4
Temperatura di esercizio: da -20 a +50 °C
Materiale: ABS, PVC
Tempo di avvio: istantaneo
Dimensioni: 18,2*13,9*36 (60)cm-Lunghezza cavo 150 cm
Peso: 0,95kg
Certificazioni: CE, RoHS
Ricarica wireless: 10W
(per ricaricare il cellulare o altri dispositivi elettronici)

Potenza nominale dell'apparecchio LED: 85W
Potenza nominale di ricarica Qi: 10W
Numero di LED: 36 pezzi
Intensità luminosa: 400lm
Angolo di emissione: 120°
Illuminamento: 2300lux da 30cm
Design: simipelle nera
Colore della luce: 2700-5500K
Indice di resa cromatica CRI(Ra): >80
Corrente di ingresso: 12V/3A
Uscita USB: 5V 2.1A
Fattore di potenza: >0.4
Temperatura di lavoro: da -20 a +50 °C
Materiale: ABS, PVC
Tempo di avvio: istantaneo
Dimensioni: 18,2*13,9*36 (60)cm-Lunghezza cavo 150 cm
Peso: 0,95kg
Certificati: CE, RoHS
Ricarica wireless: 10W
(Per ricaricare il cellulare o altri dispositivi elettronici)

CZ - Attenzione:

- Non smontare la lampada, potrebbe verificarsi una scossa elettrica
- Utilizzare solo l'adattatore di alimentazione originale
- Non utilizzare la lampada in presenza di temperature o umidità elevate.
- Non guardare direttamente la fonte di luce per non danneggiare la vista.
- non utilizzare la lampada a meno che:
- il cavo di alimentazione è danneggiato
- se la lampada è danneggiata meccanicamente o bagnata
- se la lampada scintilla o fuma
- la lampada lampeggia



Consigli per l'ambiente:

Il simbolo riportato sul prodotto o nella documentazione di accompagnamento indica che i prodotti elettrici o elettronici usati non devono essere smaltiti con i rifiuti urbani. Per smaltire correttamente il prodotto, si prega di portarlo presso i punti di raccolta designati, dove sarà accettato gratuitamente. Smaltendo correttamente questo prodotto, si contribuisce a preservare preziose risorse naturali e a prevenire potenziali impatti negativi sull'ambiente e sulla salute umana che potrebbero derivare da uno smaltimento improprio dei rifiuti. Per ulteriori dettagli, contattare l'autorità locale o il punto di raccolta più vicino. In caso di smaltimento improprio di questo tipo di rifiuti, possono essere comminate multe in conformità alle normative nazionali.

Manutenzione:

Proteggere l'apparecchiatura dalla contaminazione e dall'inquinamento. Pulire il dispositivo con un panno morbido, senza utilizzare materiali ruvidi o a grana grossa. NON utilizzare solventi o altri detersivi o prodotti chimici aggressivi.

IT - Attenzione:

- Non smontare la lampada per non incorrere in scosse elettriche.
- Utilizzare solo l'adattatore di alimentazione originale
- Non utilizzare la lampada in presenza di temperature o umidità elevate.
- Non guardare direttamente la fonte di luce per non danneggiare gli occhi.
- Non utilizzare la lampada se:
- il cavo di alimentazione è danneggiato
- se la lampada è danneggiata meccanicamente o bagnata
- Se la lampada fa scintille o fuma
- la spia lampeggia

Suggerimenti per la tutela dell'ambiente:

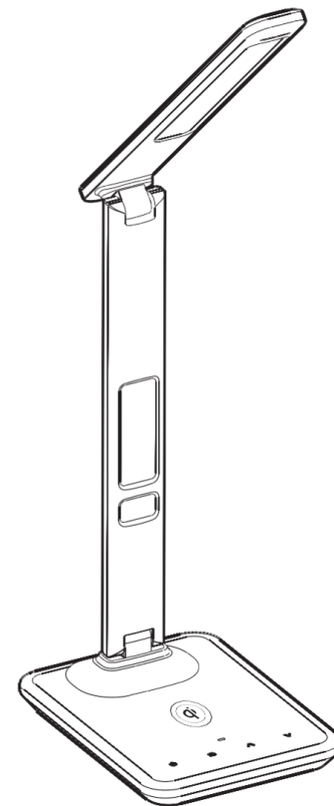
Il simbolo riportato sul prodotto o nella documentazione di accompagnamento indica che i prodotti elettrici o elettronici usati non devono essere smaltiti con i rifiuti urbani. Per assicurarsi che l'apparecchiatura venga smaltita correttamente, portarla nei punti di raccolta designati dove verrà accettata gratuitamente. Il corretto smaltimento di questo prodotto consente di risparmiare preziose risorse naturali e di prevenire potenziali impatti negativi sull'ambiente e sulla salute umana che potrebbero derivare da uno smaltimento improprio dei rifiuti. Per ulteriori informazioni, contattare l'autorità locale o il punto di raccolta più vicino. Lo smaltimento improprio di questo tipo di rifiuti può comportare una multa in conformità alle normative nazionali.

Manutenzione:

Proteggere l'apparecchiatura da sporco e detriti. Pulire l'apparecchiatura con un panno morbido, senza utilizzare materiali ruvidi o grossolani. NON utilizzare solventi o altri detersivi o prodotti chimici aggressivi.

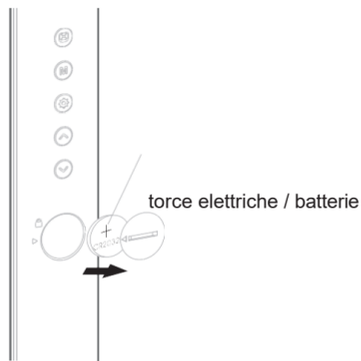


Produttore / Importatore: IMMAX, Pohoří 703, 742 85 Vřesina, EU
www.immax.cz | Designed in Czech Republic, Made in China



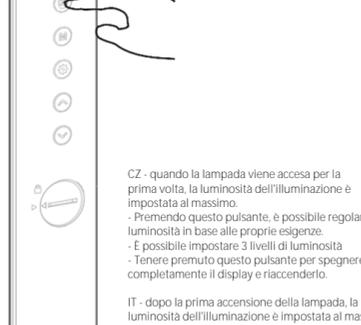
Immax KINGFISHER Lampada da tavolo LED Qi con ricarica wireless Qi e USB manuale d'uso istruzioni per l'uso

Sostituzione della batteria / Sostituzione della batteria



torce elettriche / batterie

Regolazione della luminosità dell'illuminazione

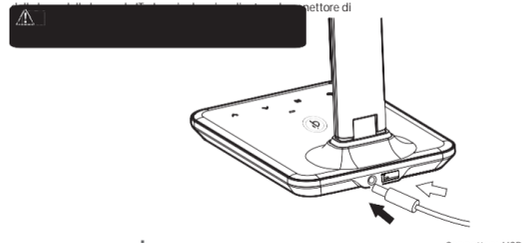


CZ - quando la lampada viene accesa per la prima volta, la luminosità dell'illuminazione è impostata al massimo.
- Premendo questo pulsante, è possibile regolare la luminosità in base alle proprie esigenze.
- È possibile impostare 3 livelli di luminosità
- Tenere premuto questo pulsante per spegnere completamente il display e riaccenderlo.

IT - dopo la prima accensione della lampada, la luminosità dell'illuminazione è impostata al massimo.
- Premere questo pulsante per regolare la luminosità in base alle proprie esigenze.
- È possibile impostare 3 livelli di luminosità
- Tenere premuto questo pulsante, è possibile spegnere e riaccendere completamente il display.

Istruzioni per l'uso / Istruzioni per l'uso

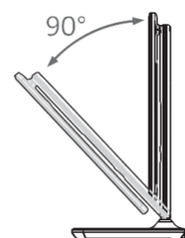
CZ - Inserire il connettore di alimentazione nel connettore di alimentazione



Connettore USB

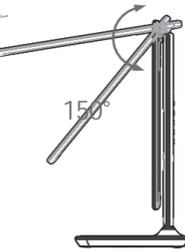
CZ - Connettore di alimentazione SK - Connettore di alimentazione

CZ - Questo pulsante può essere utilizzato per controllare la luminosità dell'illuminazione (istruzioni più dettagliate di seguito).
- Utilizzare questo pulsante per controllare la luminosità dell'illuminazione (istruzioni dettagliate di seguito).



IT - è possibile inclinare la lampada in questa direzione entro 90° - tenere la base della lampada

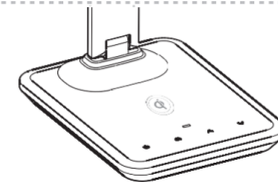
IT - In questa direzione è possibile inclinare la lampada di 90° - tenere la base della lampada



CZ - è possibile regolare la posizione della testa della lampada nell'intervallo di 150°.
- Se si supera questo intervallo, il braccio della lampada potrebbe danneggiarsi.

IT - La posizione della testa della lampada può essere regolata in un campo di 150°.
- Se si supera questo intervallo, il braccio della lampada potrebbe danneggiarsi.

È possibile controllare la lampada con questi pulsanti
È possibile controllare la lampada con questi pulsanti



Impostazioni del calendario e della sveglia



CZ - Impostazioni di data e ora

1. In modalità normale, premere il pulsante "set" per accedere alla modalità di impostazione: premendo nuovamente il pulsante "set" è possibile selezionare le seguenti opzioni di impostazione: ore - minuti - anno - mese - giorno
2. premere "su" o "giù" per impostare l'ora desiderata, ecc.
3. In modalità di impostazione, premere il pulsante "mode" o mettere in pausa l'impostazione per un minuto. Le impostazioni desiderate vengono salvate
4. In modalità normale, premere il pulsante "giù" per passare dal formato orario 12h a quello 24h

Impostazioni Snooze

1. In modalità normale, premere il pulsante "modalità" per attivare la funzione di allarme
2. In modalità sveglia, premere il pulsante "set" per attivare le impostazioni della sveglia: ore - minuti - snooze - musica - uscita
3. utilizzare il tasto "su" o "giù" per impostare le informazioni desiderate
4. In modalità sveglia, premere il pulsante "su" o "giù" per attivare o disattivare la funzione sveglia e snooze. premere nuovamente il pulsante per passare da: sveglia attivata - snooze attivata - sveglia disattivata - snooze disattivata
5. la sveglia inizia a suonare all'ora impostata per un minuto, poi si attiva la funzione snooze e la sveglia suona di nuovo. Per spegnere l'allarme, premere un pulsante qualsiasi.

Impostazione del termometro

In modalità normale, premere il pulsante "giù" per passare da Fahrenheit (F) a Celsius (C).

IT - Impostare la data e l'ora

1. In modalità normale, premere il pulsante "set" per accedere alla modalità di impostazione, premere nuovamente il pulsante "set" per selezionare le seguenti opzioni di impostazione: ore - minuti - anno - mese - giorno
2. Premere il pulsante "su" o "giù" per impostare l'ora desiderata.
3. In modalità di impostazione, premere "mode" o minuto per interrompere l'impostazione. L'impostazione desiderata viene salvata
4. In modalità normale, premendo il pulsante "giù" si passa da 12h a 24h in base al formato dell'ora.

Impostare l'opzione Posticipa

1. In modalità normale, premere il pulsante "modalità" per attivare la funzione di allarme.
2. In modalità sveglia, premere il pulsante "set" per attivare le impostazioni della sveglia: ore - minuti - snooze - musica - uscita
3. Utilizzare i pulsanti "su" o "giù" per impostare le informazioni desiderate.
4. In modalità sveglia, premere il pulsante "su" o "giù" per attivare o disattivare la funzione sveglia e snooze. premere nuovamente il pulsante per passare da: sveglia attivata - snooze attivata - sveglia disattivata - snooze
5. la sveglia inizia a suonare all'ora impostata per un minuto, poi si attiva lo snooze e la sveglia suona di nuovo. Premere un pulsante qualsiasi per spegnere l'allarme.

Impostazione del termometro

In modalità normale, premere il pulsante "giù" per passare tra Fahrenheit (F) o Celsius (C)