



TOOLCRAFT



Istruzioni per l'uso

Lampada da lavoro 10W COB 1000L

N. d'ordine 2443658

Utilizzo conforme

Questo prodotto è destinato all'uso come lampada da lavoro. Dispone di tre funzioni di illuminazione e un'uscita USB-A per la ricarica/il funzionamento di dispositivi con alimentazione USB (funzione Power Bank).

La lampada da lavoro è protetta contro l'ingresso di oggetti di dimensioni maggiori o uguali a 1 mm in conformità con il tipo di protezione IP44 e contro gli spruzzi d'acqua provenienti da qualsiasi direzione.

Il dispositivo è alimentato da una batteria ricaricabile integrata e può essere caricato solo tramite un'alimentazione USB. Questa alimentazione USB deve essere in grado di fornire il valore di corrente assorbita indicato nei "dati tecnici".

Un utilizzo diverso da quello descritto in precedenza potrebbe danneggiare il prodotto e comportare rischi associati quali cortocircuiti, incendio ecc.

Il prodotto è conforme alle norme di legge nazionali ed europee. Tutti i nomi di società e di prodotti citati sono marchi di fabbrica dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti riservati.

Contenuto della confezione

- Lampada da lavoro
- Cavo USB-C
- Istruzioni per l'uso



Istruzioni per l'uso aggiornate

Scaricare le istruzioni per l'uso aggiornate tramite il link www.conrad.com/downloads o scansionare il codice QR nell'immagine. Seguire le istruzioni sul sito web.

Spiegazione dei simboli



Il simbolo composto da un punto esclamativo inscritto in un triangolo indica istruzioni importanti all'interno di questo manuale che è necessario osservare in qualsivoglia caso.



Il simbolo della freccia indica suggerimenti e note speciali per l'utilizzo.

Istruzioni di sicurezza

Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettare in particolare le avvertenze per la sicurezza. Nel caso in cui non vengano osservate le avvertenze per la sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo conforme contenute in queste istruzioni per l'uso, non ci assumiamo alcuna responsabilità per eventuali conseguenti danni a cose o persone. Inoltre in questi casi la garanzia decade.



a) Informazioni generali

- Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Il prodotto è destinato solo all'uso privato/domestico e non industriale.
- Per motivi di sicurezza, l'alterazione e/o la modifica del prodotto non sono consentite.
- Non lasciare incustodito il materiale di imballaggio. Potrebbe trasformarsi in un pericoloso giocattolo per i bambini.
- Proteggere il prodotto dalle temperature estreme, dalla luce solare diretta, da forti vibrazioni, da gas, vapori o solventi infiammabili.
- Maneggiare il prodotto con cautela. Urti, colpi o una caduta anche da una piccola altezza possono danneggiarlo.
- Non esporre il prodotto a sollecitazioni meccaniche eccessive.
- Nel caso in cui non sia più possibile l'uso in piena sicurezza, scollegare il prodotto dall'alimentazione ed evitare che possa essere utilizzato in modo improprio. La sicurezza d'uso non è più garantita, se il prodotto:
 - presenta danni visibili,
 - non funziona più correttamente,
 - è stato conservato per periodi prolungati in condizioni ambientali sfavorevoli oppure
 - è stato esposto a considerevoli sollecitazioni dovute al trasporto.
- Non continuare a utilizzare l'apparecchio in caso di errori, ma portarlo ad un professionista per la riparazione. Riparazioni improprie possono causare notevoli pericoli per la salute dell'utente.

- Rivolgersi a un esperto in caso di dubbi relativi al funzionamento o alla sicurezza del prodotto.
- Far eseguire i lavori di manutenzione, adattamento e riparazione esclusivamente da un esperto o da un laboratorio specializzato.
- Se non si è sicuri del corretto collegamento o in caso di domande che non trovano risposta in questo manuale, non esitate a contattare la nostra assistenza tecnica o altro specialista disponibile.
- Osservare anche le avvertenze per la sicurezza aggiuntive nei singoli capitoli di questo manuale.
- Osservare anche le istruzioni di sicurezza e di funzionamento degli altri dispositivi a cui è collegata la lampada da lavoro.

b) Batteria ricaricabile

- L'accumulatore integrato non può essere rimosso e deve essere ricaricato solo all'interno del dispositivo. Non tentare mai né di rimuovere né di ricaricare l'accumulatore con un caricabatterie esterno.
- La batteria ricaricabile può essere caricata solo tramite la porta USB di un'alimentazione USB con capacità di carico corrispondente (vedere "Dati tecnici"). Una diversa alimentazione di carica provoca danni al dispositivo e la batteria ricaricabile incorporata potrebbe surriscaldarsi o prendere fuoco (rischio di esplosione!).

c) Funzionamento

- Attenzione, luce LED
 - Non guardare direttamente la luce a LED!
 - Non guardare né direttamente né con dispositivi ottici il raggio di luce!
- Assicurarsi che i dati tecnici di tutti i dispositivi che devono essere caricati con la funzione di carica corrispondano alle specifiche del prodotto elencate nella sezione "Dati tecnici".

Ricarica della batteria



La batteria ricaricabile della lampada da lavoro deve essere ricaricata tramite un alimentatore USB che fornisce una tensione di uscita di 5 V CC e ha una capacità di corrente di almeno 1 A. Se l'alimentazione USB non soddisfa questi requisiti, possono verificarsi danni all'alimentazione di corrente o alla lampada da lavoro.

Spesso le interfacce USB sui computer non sono sufficientemente potenti per caricare questo dispositivo. In caso di sovraccarico, l'interfaccia USB o il computer possono essere danneggiati.



Prima della prima messa in funzione la batteria deve essere ricaricata completamente. Il tempo di carica dura ca. 5-7 ore.

Caricare la batteria ricaricabile regolarmente, anche quando il prodotto non viene utilizzato (almeno ogni due mesi). In caso contrario, può verificarsi una scarica profonda della batteria, che in seguito non potrà più essere utilizzata.

- Aprire il coperchio rosso sul retro del dispositivo e collegare il cavo USB-C in dotazione alla porta USB-C (piccola presa di collegamento).
 - Collegare l'altro lato del cavo USB-C alla porta USB dell'alimentazione USB.
 - Se necessario, attivare l'alimentazione USB.
 - La batteria ricaricabile integrata della lampada da lavoro viene caricata.
 - Durante la ricarica, l'indicatore di capacità sotto il tasto funzione si accende o lampeggia.
 - Più segmenti vengono visualizzati, maggiore è l'avanzamento del caricamento. Quando la ricarica è completa, tutti i segmenti dell'indicatore di carica sono accesi.
 - Se la lampada da lavoro non si accende più o l'ultimo segmento dell'indicatore di capacità lampeggia, la batteria è scarica e deve essere ricaricata come descritto.
 - A seconda della funzione di illuminazione o della luminosità impostata, è sufficiente una carica della batteria per circa 2,5-8 ore di funzionamento della lampada (si veda anche "Dati tecnici").
- Richiudere il coperchio rosso sul retro del dispositivo dopo la ricarica, altrimenti non è garantita la protezione contro l'ingresso di oggetti e gli spruzzi d'acqua.

Utilizzo

a) Fissaggio

- Sopra alla parte posteriore dell'alloggiamento è presente un gancio pieghevole che consente di appendere la lampada da lavoro.
- In alternativa, è possibile aprire un supporto nella parte inferiore del retro dell'alloggiamento.
- In questo supporto sono inoltre inseriti due magneti, in modo che la lampada possa essere fissata anche su superfici magnetiche.

b) Funzionamento come lampada da lavoro

- Premere il tasto funzione  sulla parte posteriore del dispositivo per accendere la lampada da lavoro, selezionare l'impostazione della luce e spegnere nuovamente la lampada:

1 pressione	Luce principale, luminosità dimezzata (500 lm)
2 pressioni	Luce principale, luminosità piena (1000 lm)
3 pressioni	Luce piccola sulla parte superiore (150 lm)
4 pressioni	La lampada da lavoro si spegne nuovamente

- Quando la batteria è scarica, la lampada da lavoro si spegne automaticamente per evitare una scarica profonda e quindi danni alla batteria.

c) Funzionamento come Power Bank

- Aprire il coperchio rosso sul retro del dispositivo e collegare il dispositivo da caricare o azionare alla porta USB-A (grande presa di collegamento).
- Il dispositivo collegato è alimentato.
- L'indicatore di capacità si accende in modo da poter monitorare lo stato di carica della batteria integrata.
- Quando la batteria integrata è scarica, l'alimentazione si spegne automaticamente per evitare una scarica profonda e quindi danni alla batteria.

→ La funzione Power Bank è indipendente dalla funzione di lampada da lavoro e può quindi essere utilizzata separatamente o in aggiunta alla funzione di illuminazione. Richiudere il coperchio rosso sul retro del dispositivo dopo l'utilizzo, altrimenti non è garantita la protezione contro l'ingresso di oggetti e gli spruzzi d'acqua.

Manutenzione e pulizia



Prima di ogni intervento di pulizia, scollegare il dispositivo dall'alimentazione. Non immergere mai il prodotto in acqua per pulirlo.

Non utilizzare in nessun caso detersivi aggressivi, alcool isopropilico né altre soluzioni organiche o chimiche in quanto queste possono aggredire il dispositivo o addirittura pregiudicare la funzionalità del prodotto.

- Pulire la lampada da lavoro con un panno asciutto o umido e, se necessario, strofinarla a secco.

Smaltimento



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici. Alla fine della sua vita utile, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti.

La batteria ricaricabile incorporata non può essere rimossa e deve essere smaltita con il prodotto.

Dati tecnici

Tipo di protezione	IP44
Tensione di carica	5V CC
Consumo di corrente di carica	1 A max.
Batteria ricaricabile	batteria agli ioni di litio, 3,7 V/4000 mAh (tipo: 18650)
Tempo di carica	ca. 5-7 h
Uscita funzione Power Bank	5 V CC/1 A
Durata di funzionamento	circa 2,5 h (luce principale luminosità piena) circa 4,5 h (luce principale luminosità dimezzata) circa 6-8 h (luce piccola)
Luminosità	1000 lm (luce principale luminosità piena) 500 lm (luce principale luminosità dimezzata) 150 lm (luce piccola sulla parte superiore)
Temperatura del colore	6500 K
LED	10 W COB LED + 1,5 W SMD LED
Durata della batteria ricaricabile	500 cicli di carica
Peso	370 g
Dimensioni	55 x 35 x 210 mm
Cavo USB-C	ca. 1 m
Condizioni di impiego	da -20 fino +35 °C / 20-80 % umidità relativa
Condizioni di stoccaggio	da -20 a +45 °C / 20-80 % di umidità relativa