



TOOLCRAFT



## Istruzioni per l'uso

# Lampada da lavoro a LED a batterie KAB-218

N. d'ordine 2149349

### Usò previsto

Il prodotto consiste in una luce da lavoro a lunga durata con due impostazioni di luminosità. È alimentata da una batteria ricaricabile (non inclusa), è dotata di un supporto regolabile e di una maniglia per il trasporto.

Vedere la sezione "Parti di ricambio (Batterie / Caricabatterie)" per ulteriori informazioni.

La luce da lavoro possiede i seguenti gradi di protezione: IP20 (protezione contro le infiltrazioni), IK07 (protezione contro gli urti).

Il contatto con l'umidità, ad esempio nei bagni, deve essere evitato in qualsiasi circostanza.

Per motivi di sicurezza e in base alle normative, l'alterazione e/o la modifica del prodotto non sono consentite. Qualsiasi uso diverso da quanto indicato potrebbe arrecare danni al prodotto. Inoltre, un uso improprio può comportare altri pericoli. Leggere attentamente le istruzioni e conservarle in un luogo sicuro. In caso di cessione del prodotto a terzi, accludere anche le presenti istruzioni per l'uso.

Questo prodotto è conforme ai relativi requisiti nazionali ed europei. Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti sono riservati.

### Contenuto della confezione

- Luce da lavoro
- Istruzioni per l'uso



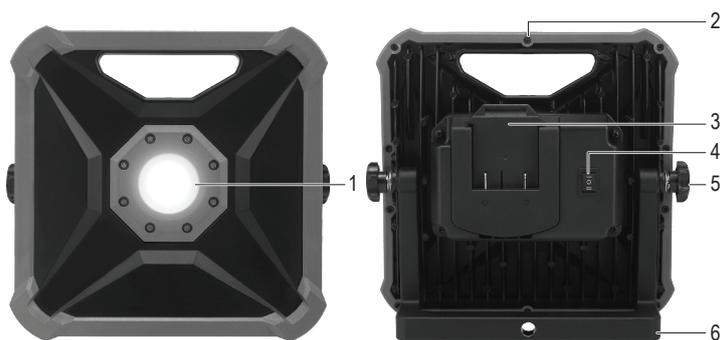
### Istruzioni per l'uso aggiornate

È possibile scaricare i manuali d'uso aggiornati dal link [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) o eseguendo la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.

### Istruzioni per la sicurezza

**Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e osservare nello specifico le informazioni sulla sicurezza. In caso di mancato rispetto delle istruzioni per la sicurezza e delle informazioni sul corretto utilizzo contenute nel presente manuale, si declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni a persone o cose. In questi casi, la garanzia decade.**

### Componenti principali



- |                             |                                 |                                  |
|-----------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| 1 Luce LED                  | 3 Sede della batteria           | 5 Vite di fissaggio del supporto |
| 2 Maniglia per il trasporto | 4 Interruttore di alimentazione | 6 Supporto                       |

## Funzionamento

### a) Inserimento / Rimozione della batteria (non inclusa)

- Allineare la linguetta della batteria con la sede di quest'ultima (5).
- Far scorrere la batteria fino a quando non si blocca in posizione con un "clic". Assicurarsi che sia fissata prima di lasciare la presa.
- Non esercitare alcuna forza quando si inserisce la batteria. Se non si riesce ad inserirla senza difficoltà, significa che la batteria non viene inserita correttamente.
- Premere il pulsante di rilascio sul pacco batteria per rimuoverla.

### b) Luce LED (Bassa / Alta/ Spenta)

Utilizzare l'interruttore di alimentazione (4) per accendere e spegnere la luce LED o per regolare la luminosità:

Posizione dell'interruttore	Descrizione
I	Bassa: 10 W 900 lumen
II	Alta: 20 W 1800 lumen
O	Il LED è spento

### Manutenzione e pulizia

- Spegner la luce e rimuovere la batteria prima di ogni pulizia.
- Non utilizzare detergenti aggressivi, alcol o altre soluzioni chimiche in quanto possono danneggiare l'alloggiamento e causare malfunzionamenti.
- Pulire il prodotto con un panno asciutto e privo di lanugine.

### Parti di ricambio (Batterie / Caricabatterie)

N. d'ordine	Descrizione
1881809	Batteria ricaricabile gli ioni di litio (AP-1000 20 V/2 Ah)
1881810	Batteria ricaricabile gli ioni di litio (AP-1100 20 V/4 Ah)
1881811	Caricabatterie 20 V 2,3 A ALG-1000 per (AP-1000 20 V/2 Ah)
1881812	Caricabatterie 20 V 5,0 A ALG-1100 per (AP-1100 20 V/4 Ah)

→ Accedere al sito web di Conrad e cercare il n. d'ordine 2149349 per ulteriori informazioni sugli accessori opzionali, i pezzi di ricambio o i pezzi di sostituzione.

### Smaltimento

Il dispositivo elettronico è un rifiuto riciclabile e non deve essere smaltito assieme ai rifiuti domestici. Al termine del ciclo di vita, smaltire il prodotto in conformità alle relative disposizioni di legge.

Si adempie così agli obblighi di legge e si contribuisce alla tutela dell'ambiente.

### Dati tecnici

Tensione di esercizio .....	Batteria agli ioni di litio da 20 V
Potenza (max) .....	10 W (modalità I), 20 W (modalità II)
Vita utile della batteria (approssimativa).....	Batteria da 2000 mAh: 3 ore e 30 min (modalità I), 1 ora e 30 min (modalità II) Batteria da 4000 mAh: 7 ore (modalità I), 3 ore (modalità II)
Flusso luminoso (max) .....	900 lm (modalità I), 1800 lm (modalità II)
Angolo del fascio luminoso.....	120°
Indice di resa cromatica.....	>80
Temperatura di colore.....	5500 - 6500 K
Tipo di LED .....	COB (chip on board)
LED.....	circa ø30 mm
Materiale.....	Alluminio (alloggiamento), Nylon (supporto)
Grado di protezione .....	IP20
Protezione contro gli urti.....	IK07
Condizioni di esercizio/di stoccaggio.....	da -10 a +40 °C, <80% UR (senza condensa)
Dimensioni (L x A x P).....	242 x 231 x 80 mm
Peso .....	1,22 kg (senza batterie)

Questa è una pubblicazione da Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com). Tutti i diritti, compresa la traduzione, riservati. È vietata la riproduzione di qualunque genere, ad es. attraverso fotocopie, microfilm o memorizzazione su sistemi per l'elaborazione elettronica dei dati, senza il permesso scritto dell'editore. È vietata la ristampa, anche parziale. La presente pubblicazione rappresenta lo stato tecnico al momento della stampa.

Copyright 2019 by Conrad Electronic SE.

\*2149349\_v1\_1219\_02\_dh\_m\_it\_(1)