



N 9100/4

LAMPADA LAVORO I-VIEW FOR LIFE

N91004000

SCANGRIP

Descrizione completa

Gamma di lampade a LED professionali con tecnologia multi-LED

Sviluppate con un impatto ambientale minimo, migliorando allo stesso tempo l'efficienza energetica e ampliandone la durata della vita, da 4 anni, fino a 10 anni di utilizzo

Ogni singola lampada contribuisce ad una riduzione del 56% delle emissioni di CO₂, grazie all'utilizzo di alluminio 100% riciclato e componenti in plastica riciclata al 36%

La durata della ricarica della batteria è stata raddoppiata fino a 1000 cicli e con l'aggiunta di un avanzato sistema di gestione della batteria con sorveglianza della temperatura, si garantisce che la batteria non sia mai esposta a situazioni dannose quali sovraccarico o scaricamento eccessivo della stessa

Nuova funzionalità OPTILIGHT che consente di ottimizzare l'illuminazione e l'autonomia con un solo tocco, personalizzandone l'esperienza di utilizzo

Il nuovo design delle lampade include indicatori intuitivi e intelligenti, che ne semplificano l'utilizzo

Le lampade portatili includono anche un indicatore del livello della batteria e una notifica flash in caso di batteria scarica

Mod. I-VIEW

Con accensione e spegnimento mediante sensore sensibile al movimento della mano

Multi-LED con 12 LED a 2 step d'intensità: 1) 40 lumen

2) 400 lumen

Autonomia ca. 21h

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (1400 mAh) con indicatore dello stato di carica della batteria



Tempo di ricarica ca. 4,5h

Fornita con cavo USB-C

Dimensioni LxPxxh 99x50x40 mm - Peso 130 g



Specifiche di prodotto

- Articolo: N 9100/4
- Autonomia max: 21 h
- Etim: EC000987
- Codice ABC Tools: 191004000
- Codice catalogo: N 9100 4000
- Con n° LED: 12
- Confezione: 1
- Confezione indivisibile: No
- EANCODE: 5708997362129
- Flusso luminoso max.: 400 lm
- Flusso luminoso min.: 40 lm
- Funzione dimmer: No
- Modello: I-VIEW
- Nome prodotto Classe Etim: Torcia tascabile
- Pagina Catalogo ABC TOOLS: [productattach/P/a/Pag_1099.pdf](#)
- Peso: 130 g
- Tempo di ricarica: 4.5 h
- Tipo di batteria: Ioni di Litio (Li-ion)
- Unita' di confezionamento: pz.

