



## **N 9127/1**

LAMPADA AREA 10 SPS

## **N91271010**

*SCANGRIP*

### **Descrizione completa**

Lampada da lavoro a 360° con batteria ricaricabile e intercambiabile ideale per illuminare tutta l'area di lavoro. Fornisce una luce diffusa, uniforme, potente ed efficiente e non abbagliante regolabile in 5 livelli tramite funzione dimmer. È possibile passare da un'illuminazione a 360° e 180° in base al lavoro da svolgere. Design compatto, estremamente maneggevole è completa di maniglia per il trasporto e di un gancio per il suo posizionamento, inoltre può essere montata direttamente sul treppiede AREA 10 SPS. È dotata dell'innovativo sistema SPS (Scangrip Power Solution) che fornisce una disponibilità di luce illimitata ed elevata con una flessibilità di utilizzo eccezionale. Per un lavoro continuo senza interruzioni si può sostituire la batteria scarica con un'altra carica o utilizzare il caricabatterie allacciato alla rete elettrica e al retro della lampada. Con funzione di backup integrata della batteria per non restare mai senza luce. Dotata di tecnologia Bluetooth per controllare tramite lo smartphone fino a quattro luci e di regolare l'intensità e power Bank con presa USB per la ricarica di dispositivi mobili. Con 224 SMD LED 300÷30000 lumen - 1000÷10000 lux impiego a 360° / 500÷5000 lux impiego a 180°. Autonomia 10h / 20h (a 360° / a 180°). Batteria agli ioni di Litio (Li-ion) da 11,1V (8000 mAh) - Tempo di ricarica ca. 1,5h (80%). Dimensioni L—P—h 198—198—380 mm - Peso ca. 3,8 kg. Fornita con batteria intercambiabile N 9126/11 e caricabatteria N 9126/12.

**SCANGRIP®**  
INNOVATION FROM DENMARK

### **Specifiche di prodotto**

- Codice ABC Tools: 191271010
- Codice catalogo: N 9127 1010



- EANCODE: 5708997360095
- Unita' di confezionamento: pz.
- Confezione indivisibile: Non
- Confezione: 1
- Novità: Non
- Alimentazione: Batteria agli ioni di Litio (Li-ion) da 11,1V (8000 mAh)
- Peso: 3.8 kg
- Tipo di alimentazione: Batteria agli ioni di Litio (Li-ion) da 11,1V (8000 mAh)
- Modello: AREA 10 SPS
- Dimensioni LxPxh: 198~—198~—380
- Con n° LED: 224
- Funzione dimmer: Non
- Dimensioni LxPxh (unit): MILLIMETER
- Exclude for Google Shopping: Non

