

SCANGRIP
INNOVATION FROM DENMARK

Lampada da lavoro AREA 10 SPS

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 regolarne 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 LxPxh 198x198x380 mm - Peso ca. 3,8 kg

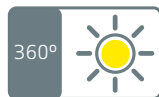
Fornita **con batteria intercambiabile N 9126/11 e caricabatteria N 9126/12**

Codice N 9127 1010 **N 9127/1** Cad. €  1

CE

SPS7
SCANGRIP POWER SOLUTION

Illumina l'area di lavoro a 360° o 180°



Batteria N 9126/11



Caricabatteria N 9126/12

SCANGRIP
INNOVATION FROM DENMARK

Lampade per cantieri SITE LIGHT

Lampade da lavoro compatte, con elevate prestazioni, alta luminosità e ampio angolo di apertura del fascio luminoso di 120° ideale per illuminare grandi aree di lavoro

Con funzione dimmer per regolare la luce in 4 diversi livelli e **tecnologia Bluetooth** per controllare tramite smartphone le lampade e regolarne l'intensità anche a distanza

Dotate di componenti di alta qualità e **"active cooling"** per abbassare il calore generato dall'ottica

Supporto regolabile per posizionare la lampada con l'angolo di illuminazione migliore, adatto anche per il fissaggio su treppiedi

Impermeabili alla polvere e all'acqua (IP65), tollerano tutti i tipi di condizioni climatiche da -25°C a +40°C

Con cavo da 10 m per l'alimentazione con tensione di rete 220-240V AC 50/60 Hz

Modello	SITE LIGHT 30	SITE LIGHT 60
Codice	N 9128 2030	N 9128 2060
N 9128/2	Cad. €	
Sorgente luminosa	432 SMD LED	864 SMD LED
Lumen	5000÷30000	10000÷60000
Consumo di energia	W 315	630
Dimensioni LxPxh	mm 241x160x278	415x160x241
Peso	kg 4,9	6,7



IDEALI PER ILLUMINARE GRANDI AREE

