



SCANGRIP AREA 10 CONNECT da 10.000 Lumen - Batteria 18V/20V

Reference: 03.6103C

SCANGRIP AREA 10 CONNECT da 10.000 Lumen - Batteria 18V/20V

SCANGRIP AREA 10 CONNECT: Faro da lavoro a LED ad alta efficienza con illuminazione a 360°

Il faro da lavoro SCANGRIP AREA 10 CONNECT è una soluzione di illuminazione potente e versatile, ideale per professionisti che necessitano di una luce intensa e uniforme per l'intera area di lavoro. Con una potenza massima di 10.000 lumen, questo faro a LED garantisce un'illuminazione ottimale in qualsiasi situazione, sia in interni che in esterni.

Caratteristiche principali:

Illuminazione potente e uniforme: AREA 10 CONNECT offre un flusso luminoso regolabile da 1.000 a 10.000 lumen, con una temperatura di colore di 6.000 K (luce bianca fredda) e un CRI superiore a 80 per una resa cromatica accurata.

Ampia copertura: L'angolo del fascio principale di 360° assicura una copertura completa dell'area di lavoro, eliminando zone d'ombra e garantendo una visibilità ottimale. È possibile selezionare anche la modalità di illuminazione a 180° per concentrare la luce in una direzione specifica.

Regolazione versatile: La funzione dimmer integrata consente di regolare l'intensità luminosa su cinque livelli diversi, adattando l'illuminazione alle esigenze specifiche del momento.

Compatibilità con batterie multiple: AREA 10 CONNECT è compatibile con le batterie CAS 18V (Metabo) e con altri pacchi batteria da 18V/20V dei principali marchi di utensili elettrici tramite SCANGRIP CONNECTOR. Questa caratteristica offre una grande flessibilità e permette di utilizzare le batterie già in possesso.

Alimentazione ibrida: Oltre alla compatibilità con le batterie, il faro può essere alimentato direttamente tramite **SCANGRIP POWER SUPPLY**, garantendo un'illuminazione continua senza interruzioni.

Batteria di backup integrata: AREA 10 CONNECT è dotato di una batteria di backup interna che garantisce 50 minuti di autonomia a 1.000 lumen, offrendo una sicurezza extra in caso di interruzione dell'alimentazione principale.

Design compatto e resistente: Il design compatto con maniglia per il trasporto rende il faro facile da trasportare e posizionare. La struttura robusta con grado di protezione IP65 (IP54 con coperchio della batteria) e resistenza agli urti di 1 metro assicura una lunga durata anche in condizioni di lavoro difficili.

Elevata efficienza energetica: AREA 10 CONNECT offre prestazioni LED elevate (189 lm/w) e un consumo energetico di 84 W, garantendo un'illuminazione potente con un basso impatto sui consumi.

Caratteristiche Tecniche SCANGRIP AREA 10 CONNECT:

Tipo di prodotto: Proiettore LED
Sorgente Luminosa: LED COB ad alta efficienza
Flusso luminoso, Max (Lumen): 10.000
Flusso luminoso, Min (Lumen): 1.000
Illuminamento, Max (Lux@0,5m): 3.000
Illuminamento, Min (Lux@0,5m): 300
Distanza di illuminamento (metro): 0,50
CRI: Ra > 80
Temperatura di CCT (Kelvin): 6000
Uscita luce regolabile: 5 livelli
Angolo del fascio principale: 360°
Prestazioni LED (lm/w): 189
Compatibilità (CAS): Batterie CAS 18V, COLLEGARE L'ALIMENTAZIONE
Consumo energetico (W): 84,00
Protezione di ingresso: IP65 (IP54 con coperchio della batteria)
Resistenza all'impatto (metro): 1,00
Tempo di funzionamento della batteria di backup (h): 50 min al 10% (1000 lm)
Tempo di funzionamento con lumen max. (batteria/ore): 1h con batteria 18V 5,2 Ah
Tempo di funzionamento con lumen minimo (CAS/ore): 22h con batteria 18V 5,2 Ah
Protezione dagli impatti: IK07

Nell'apposita sezione [dedicata alle lampade e lightglobe](#) puoi trovare tutti i migliori sistemi di illuminazione professionale mobile sul mercato a prezzi vantaggiosi.

Technical Sheet

Grado di protezione	IP65
Posizioni di regolazione	5
Tipo di lampade	LED
Lumen totali (Lm)	10000
Lunghezza (mm)	395
Larghezza (mm)	200
Altezza (mm)	212
Tipo di prodotto	Proiettore
Peso (Kg)	3.70
Video	cF7CjfgGSyA
Temperatura di funzionamento	-10° to +40°C