

# MAG PRO WIRELESS

## Akku-LED-Handleuchte mit drahtlosem Ladepad

MAG PRO WIRELESS mit AUTOLight gibt dir genau da Licht, wo und wann du es brauchst, und ist für einen schnellen Arbeitsablauf gemacht. Heben Sie die Leuchte von der Ladeplatte ab, und sie schaltet sich ein. Docken Sie sie an, und sie schaltet sich aus. Wenn der Strom ausfällt, schaltet sie sich sofort ein. Sie schaltet immer mit dem Hauptlicht ein, und Sie können jederzeit die Lichteinstellung wechseln, während AUTOLight aktiv bleibt. Die AUTOLight-Funktion ist eine Zusatzfunktion, die Sie ganz einfach nach Ihren Wünschen aktivieren oder deaktivieren können.

Die Positionierung erfolgt schnell und zuverlässig. Drei starke eingebaute Magnete und zwei einziehbare Haken ermöglichen es Ihnen, die Leuchte freihändig an einer Hebebühne, einem Stahlträger oder im Inneren eines Schrankes zu positionieren, unabhängig davon, ob Sie Verkabelungsarbeiten durchführen, Maschinen warten oder unter einem Fahrzeug arbeiten. Mit dem um 180° schwenkbaren Leuchtenkopf können Sie den Lichtstrahl genau auf eine Werkbank, in einen Motorraum oder in der Werkstatt richten. Der ergonomische Griff sorgt für eine gute Handhabung bei längeren Arbeiten.

Die mitgelieferte Ladestation ist so konstruiert, dass die Arbeitsleuchte automatisch über die starken Magneten auf der Rückseite "einrastet" und sie lädt die Leuchte sogar in vertikaler Position. Für einen permanent schnellen Arbeitsablauf befestigen Sie das Pad bitte mit zwei 4-mm-Schrauben an der Wand.

MAG PRO WIRELESS kann auch über das mitgelieferte USB-Ladekabel aufgeladen werden.

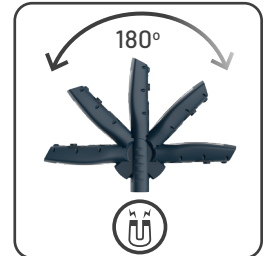
### TECHNISCHE ANGABEN

COB-LED / Spotlicht: Hochleistungs-LED  
 60-600 Lumen / Spot: 150 Lumen  
 1,5-15 Std. / Spot: 3 Std. Betriebsdauer  
 Ladedauer 4 Std. USB-C / 7 Std. drahtlos  
 3,7 V / 2600 mAh Li-Ion-Akku  
 IP54  
 IK07  
 261 x 62 x 43 mm  
 348 g  
 Betriebstemperatur: -10 bis +40 °C

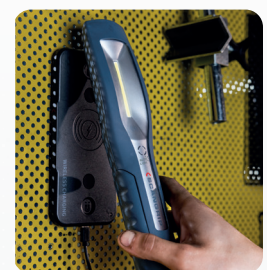
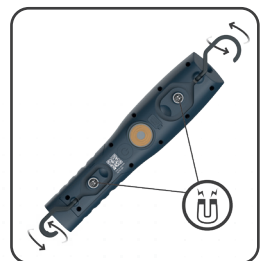
### CHARGING PAD

IP30  
 183 x 84 x 13 mm  
 101 g  
 Inkl. USB-Kabel  
 Ladeanschluss: 5 V DC, 1 A

**NEU**  
 Aktualisiert mit  
 AUTOLight-  
 Funktion



QR-Code scannen für das AUTOLight Anleitungsvideo



### MAG PRO WIRELESS

Art.-Nr. 03.5825

DESIGNED BY  
 SCANGRIP  
 IN DENMARK

EU DESIGN PATENT No. 2954123