

# HEAD LITE

## Akku-Stirnlampe mit 2-in-1-Beleuchtungswahl

Bei fast jeder Arbeitsaufgabe ist es praktisch für ein effizientes Arbeiten beide Hände frei zu haben. Die HEAD LITE Stirnlampe wurde so entwickelt, dass sie diese notwendige und nützliche Arbeitsbeleuchtung leistet.

### // Neue aktualisierte Version

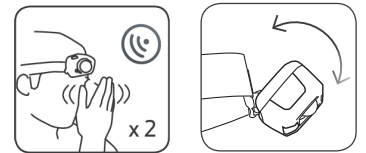
Gegenüber dem vorigen Modell wurde die HEAD LITE mit der hocheffizienten COB-LED-Technologie für superhelle Ausleuchtung des Arbeitsplatzes versehen. Die Leuchte wurde auch mit einer stufenlosen Dimmfunktion von 10 % bis 100 % aufgewertet, so dass die Lichtleistung für die jeweilige Arbeitsaufgabe eingestellt werden kann. Wasserdicht, IP54.

### // Berührungsloses Ein-/Aus-Sensorsystem

HEAD LITE ist mit einem Sensorsystem versehen, womit die Leuchte sich einfach durch eine Handbewegung vor der Lampe ein- und ausschalten lässt. Damit können Sie sogar mit dicken und verschmutzten Handschuhen die Lampe berührungslos ein- und ausschalten. Die Handbewegung muss zweimal ausgeführt werden, um unbeabsichtigtes Einschalten zu verhindern. Auch wenn Sie die Betriebsdauer verlängern möchten ist es bequem, dass die Leuchte einfach auszuschalten ist. Oder Sie vermeiden durch schnelles Ausschalten Ihre Kollegen in der Nähe zu blenden.

### // 2-in-1 Lichtfunktion

Die Akku-Stirnlampe HEAD LITE wurde für die optimale Ausleuchtung des Arbeitsplatzes ausgelegt. Mit zwei verschiedenen Beleuchtungsfunktionen in einer: Eine Weitwinkelleuchte, die den gesamten Arbeitsplatz erhellt und ein konzentrierter Lichtkegel für Detailarbeiten und größere Entfernungen. Die Lampen lassen sich für den optimalen Beleuchtungswinkel leicht kippen.



Stepless dimmer  
10-100%



DESIGNED BY  
SCANGRIP  
IN DENMARK

#### TECHNISCHE ANGABEN

COB-LED / Spotlicht: 1 x SMD LED  
25-250 Lux@0,5m / Spotlicht: 3000 Lux@0,5 m  
15-150 Lumen, Spot: 75 Lumen  
127lm/W  
1,5-15 Std. Betriebsdauer / Spot: 3 Std. Betriebsdauer  
3 Std. Ladedauer  
3,7V / 800 mAh Li-ion  
IP54  
73 g

**HEAD LITE**

Art. no. 03.5669

EAN: 5708997356692

EU DESIGN PATENT