

### LED Eigensichere Stirnleuchte

ATEX Zone 0

- + Konstruiert mit Fokus auf Sicherheit
- + Punkt- und Flächenbeleuchtung möglich
- + Gummiband für die Anwendung auf Schutzhelmen
- + Die eigensichere Stirnleuchte besitzt eine ATEX Zone 0 Zertifizierung (Kategorie 1)



<b>Technische Daten</b>	+ Akku: 3 x AAA
ISHL-LED	+ Gewicht mit Akku (3 x AAA): 0,10 kg
	+ Technology: TRUEVIEW™
<b>Lieferumfang</b>	+ 3 x AAA
	+ Geliefert in: im Karton
<b>Artikelnr.</b>	<b>1516501</b>

### Akku-Arbeitsleuchte

Schutzklasse IP 54

- + TRUEVIEW™ – hocheffiziente Beleuchtungslösung mit 550 Lumen liefert gleichmäßiges Licht zur möglichst originalen Darstellung von Farben und Details
- + Kann sowohl mit Magneten als auch am integrierten Karabinerhaken befestigt werden
- + Dank kompakter Abmessung kann die Lampe leicht in einer Tasche verstaut werden



<b>Technische Daten</b>	+ Spannung: 4 V
L4 FFL-301	+ Akku: Li-Ion
	+ Gewicht mit Akku (L4 B3): 0,20 kg
	+ System: REDLITHIUM™ USB
	+ Technology: TRUEVIEW™
<b>Lieferumfang</b>	+ Akku: L4 B3
	+ USB-Kabel
	+ Geliefert in: Blister
<b>Artikelnr.</b>	<b>1967101</b>

### Akku-Leuchte

Schutzklasse IP 54

- + Drehbarer Kopf zur optimalen Arbeitsplatzbeleuchtung
- + Klemme ermöglicht vielseitige Montage
- + TRUEVIEW™ – hocheffiziente Beleuchtungslösung mit 1500 Lumen und bis zu 20 h Laufzeit, Ersatz für 500-W-Halogenlampe
- + Vielseitig einsetzbar dank funktionellem Design mit integrierten Magneten und Klemme
- + Schockresistentes Lampenglas übersteht Stürze aus bis zu 2,7 m



<b>Technische Daten</b> M18 PAL-0	<ul style="list-style-type: none"> <li>+ Spannung: 18 V</li> <li>+ Akku: Li-Ion</li> <li>+ Gewicht mit Akku (M18 B5): 2,2 kg</li> <li>+ System: M18</li> <li>+ Technology: TRUEVIEW™</li> </ul>
<b>Lieferumfang</b>	+ Geliefert in: im Karton
<b>Artikelnr.</b>	<b>1803001</b>

### Akku-Leuchte IN2

- + 12 LEDs erzeugen bis zu 6000 Lumen
- + Ausbalancierter Tragegriff
- + Bis zu 10 Stunden Laufzeit mit einem M18™ REDLITHIUM™ 8,0 Ah Akku
- + Stoßfester Strahlerkopf mit 3 separaten und individuell kippbaren LED-Reihen kann um 180° rotieren und um 240° gekippt werden
- + Integriertes M18™ und 2,1 Ampere USB Ladegerät
- + Hybrid-Energiequelle: Betrieb entweder mit einem M18™ REDLITHIUM™ Akku oder mit Kabel
- + IP 34 geratet, schützt die Leuchte vor Staub und Spritzwasser
- + Ausziehbares Stativ von 1 m bis 2,20 m für eine Beleuchtung von oben und für schattenfreies Arbeiten
- + Stativ mit niedrigem Schwerpunkt für maximale Stabilität und verstärkte Standfüße für eine lange Lebensdauer auf der Baustelle
- + Integriertes 2.1 Ampere USB Ladegerät



<b>Technische Daten</b> M18 HOSALC-0	<ul style="list-style-type: none"> <li>+ Spannung: 18 V</li> <li>+ Akku: Li-Ion</li> <li>+ Gewicht mit Akku (M18 Hb8): 11 kg</li> <li>+ System: M18</li> <li>+ Technology: TRUEVIEW™</li> </ul>
<b>Lieferumfang</b>	+ Geliefert in: im Karton
<b>Artikelnr.</b>	<b>1804801</b>

### Akku-Transferpumpe IN2

<b>Technische Daten</b> M12 BSWP-601	<ul style="list-style-type: none"> <li>+ Spannung: 12 V</li> <li>+ Akku: Li-Ion</li> <li>+ Gewicht mit Akku (M12 B6): 2,0 kg</li> </ul>
<b>Lieferumfang</b>	+ Geliefert in: im Karton
<b>Artikelnr.</b>	<b>1801001</b>

