

## Akku-Baustrahler BSA 12-18 LED 2000

- Handlicher Akku-Baustrahler mit COB-LED für eine gezielte, farbechte Beleuchtung, optimal in engen Räumen
- Integrierte Magnete zur schnellen Fixierung auf Metallflächen
- Drehbarer Haken zum Aufhängen der Lampe
- Betrieb mit allen Li-Power und LiHD Schiebesitz-Akkupacks mit 12 und 18 Volt
- Akkulaufzeit bei max. Leuchtkraft von 75 min pro Amperestunde (Ah), z.B. 5 Stunden mit einem LiHD Akkupack 18 V/4 Ah
- Akkulaufzeit bei max. Leuchtkraft von 41 min pro Amperestunde (Ah), z.B. 2,8 Stunden mit einem LiHD Akkupack 12 V/4 Ah
- Lampenkopf um 360° horizontal drehbar für unbegrenzte Leuchtpositionen
- Stufenlose Dimmfunktion für optimales Licht bei maximaler Akkulaufzeit
- Gut sichtbare Anzeige der verbleibenden Akkulaufzeit, ein Blinklicht warnt vor Ende der Laufzeit um gefährliche Situationen im Dunkeln zu vermeiden
- Für den Stativeinsatz vorbereitet (5/8" Gewinde)
- Staub- und spritzwassergeschützt für den anspruchsvollen Baustelleneinsatz (IP 54)
- Gummierte Standfläche für sicheren Stand und schonenden Einsatz auf empfindlichen Stellflächen
- Viele Marken, ein Akku-System: Dieses Produkt ist kombinierbar mit allen 18V-Akkupacks und Ladegeräten der CAS Marken: [www.cordless-alliance-system.com](http://www.cordless-alliance-system.com)

<b>Bestell-Nr.</b>	<b>601504850</b>
<b>EAN-Code</b>	<b>4061792216150</b>
Akkuspannung	12 - 18 V
Max. Lichtstrom	2.000 lm
Max. Leuchtdauer pro Akkuladung	12V-Akkupack 4,0 Ah LiHD: 2,7 h / 18V-Akkupack 4,0 Ah LiHD: 5 h / (ca. 75 Minuten pro Ah bei max. Leuchtkraft)
Gewicht ohne Akkupack	1,2 kg
Gewicht mit Akkupack	1,6 kg

### Lieferumfang

ohne Akkupack, ohne Ladegerät