



## EBL Boj 230/20

Mit EBL Boj 230/20 wurde ein Produkt entwickelt, das den anspruchsvollen Bedingungen widerstehen kann, die oft auf Baustellen herrschen.

Die Ausführung mit 230 V WS ist eine häufig vorkommende Lösung für die Allgemeinbeleuchtung von Baustellen. Es wurde größter Wert darauf gelegt, die energieeffizienteste blendfreie Beleuchtung auf dem Markt zu schaffen.

Neuer blauer Gummifuß für optimalen Halt und hohe Reibung auf der genutzten Oberfläche. Wirkt bei einem Fall oder Stoßeinwirkungen wie ein Stoßdämpfer. Die blaue Farbe signalisiert eine Spannung von 230 V WS.



## Produktvorteile

- Fest integrierte LED-Lichtquelle, die über die gesamte Produktlebensdauer hält.
- Neu entwickelter Fuß für eine extrem hohe Reibung auf der genutzten Oberfläche. Fungiert bei einem Fall ebenfalls als Stoßdämpfer.
- Die Fußfarbe signalisiert, dass das Produkt mit 230 V WS betrieben wird.
- El-Björns bewährte Glocke für die beste blendfreie Beleuchtung auf dem Markt.
- Rundstrahlendes blendfreies Licht.
- Robustes Material. Schlag- und stoßbeständig.
- Jede Leuchte verfügt über doppelte Steckdosen. So lassen sie sich einfach für eine Kettenbeleuchtung verbinden. Für den Anschluss von z.B. Handwerkzeugen oder Ladegeräten sind ebenfalls Steckdosen vorhanden.
- 6-m-Kabel für den Anschluss an eine 230-V-Steckdose.
- Zertifiziert für die Aufstellung auf brennbaren Oberflächen.
- 3 Jahre Garantie.
- Das Produkt verfügt über einen einklappbaren Kombihaken mit zwei Funktionen. Verschiedene Aufhängungsmöglichkeiten oder Kabelentlastung z.B. bei Beleuchtungsketten, wenn die Beleuchtung am Kabel hängt. Unten an der Leuchte befinden sich 3 M8-Buchsen zur Befestigung an verschiedenen Stativtypen.
- Schutzhülle für eine schmutzfreie Glocke im Lieferumfang enthalten.
- Weiterentwicklung von El-Björns beliebtem Design.
- Gurte für zusätzliche Aufhängungsmöglichkeiten sind als Zubehör erhältlich.



## Technische Daten EBL Boj 230/20

Leistung:	23 W
Spannung:	230 V WS (wird durch grauen Gummifuß symbolisiert)
Niedrigste Betriebsspannung:	230 V WS +/-10%
Lebensdauer der Lichtquelle:	> 30000 h. L70
Lichtquelle:	Bridgelux
Farbtemperatur:	5000 K
Farbwiedergabe:	CRI 70
Beleuchtungsstärke Lichtquelle:	2250 lm +/-10%
Beleuchtungsstärke Leuchte:	2030 lm +/-10%
Lichtqualität:	Rundstrahlend, blendfrei
Schutzart:	IP54
Umgebungstemperatur:	-25 bis +45°C
Gewicht:	2 kg Größe
L x B x H:	190 x 190 x 260 mm
Zertifizierung:	CE
Best. nr.:	EB10541

El-Björn AB  
 Tel: 0371-588 100  
 Fax: 0371-181 34  
 E-mail: info@elbjorn.se,  
 www.elbjorn.com

\* Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.