

# Arbeits-/Notstromleuchte JobLux 90 LED Focus 3W HL: 10 h,PL: 120 h IP44 ACCULUX

<https://www.bauportal24h.de/p/211247/arbeits-notstromleuchte-joblux-90-led-focus-3w-hl-10-h-pl-120-h-ip44-acculux?c=7204>



131,23 € \*  
Inhalt: 1 Stück  
\*inkl. MwSt.

## Produktinformationen:

- bestückt mit einer ausfallsicheren und hellen 3W-PowerLED als Hauptlicht
- kein Lampenwechsel mehr
- die Leuchtdauer erhöht sich auf 10 h
- für höchste Leuchtkraft wurde die JobLux 90 LED Focus zusätzlich mit einem Linsenfokus bestückt
- LED 5 mm als Pilotlampe
- Notlichtfunktion, schaltet sich bei Stromausfall ein
- elektronisch geregelte Akkuladung
- Tiefenentladeschutz
- 120° schwenkbarer Leuchtenkopf
- robustes, schlagfestes Gehäuse Weitere technische

### Eigenschaften:

- Gewicht: 2000g
- Farbe: rot
- Schutzklasse: II Lieferumfang: Wandhalterung, Tragegurt, Ladegerät mit 230 V AC, 50/60 Hz, Anschlusskabel für Netz-Ladung Hinweis zur Entsorgung von Batterien und Akkus Da wir Batterien und Akkus bzw. solche Geräte verkaufen, die Batterien und Akkus enthalten, sind wir nach dem Batteriegesetz (BattG) verpflichtet, Sie auf Folgendes hinzuweisen: Das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers auf Batterien oder Akkumulatoren bedeutet, dass diese nach Verbrauch nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber, Cadmium oder Blei enthalten, finden Sie das jeweilige chemische Zeichen (Hg, Cd oder Pb) unterhalb des Symbols des durchgestrichenen Mülleimers. Jeder Verwender von Batterien oder Akkumulatoren ist gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkumulatoren zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen in Ihrer Nähe können Sie von Ihrer Stadt- oder Kommunalverwaltung erhalten. Bei Batterien, die mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber, mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium oder mehr als 0,004 Masseprozent Blei enthalten, befinden sich unter dem Mülltonnen-Symbol die chemischen Bezeichnungen des jeweils eingesetzten Schadstoffes. Die chemischen Bezeichnungen haben dabei folgende Bedeutung: Pb: Batterie enthält Blei Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: batterie enthält Quecksilber
- Verpackungseinheit: 1,00 ST

Artikelnummer: N4000901166

## Technische Daten:

Leistung: 3 W  
Leuchtdauer: HL: 10 h / PL: 120 h  
Ladezeit: ca. 10 h  
Leuchtweite: 200 m  
Schutzart: IP44  
Marke: ACCULUX  
Höhe: 336 mm  
Breite: 126 mm  
Tiefe: 112 mm

Stand: 04.05.2024 - 00:55:33 Uhr

**Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!**