

LED-Akkuhandleuchte MINI MAG PRO 3,7 V 1200 mAh Li-Ion 20/200 lm

<https://www.bauportal24h.de/p/57229/led-akkuhandleuchte-mini-mag-pro-3-7-v-1200-mah-li-ion-20-200-lm?c=7204>



30,83 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- extrem kräftige Arbeitsleuchten, mit modernsten Hochleistungs-LED Technologien
- starker Haltemagnet, 180 Grad schwenkbarer Leuchtenkopf
- Ausklappbarer drehbarer Aufhängehaken, außer Art.-Nr. 4000 873 112 (STAR)
- Stufenlose Dimmfunktion von 10% bis 100% Lichtleistung inkl. Ladestandanzeige/Batterieanzeige Lieferung inkl. USB Kabel

Weitere technische Eigenschaften:

- Leuchtdauer: 2 - 20h
- Ladezeit: 3h 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: N4000873358

Technische Daten:

Modell: MINI MAG PRO
Akkuspannung: 3,7 V
Akkukapazität: 1200 mAh
Akku: Li-Ion
Lichtstrom: 20/200 lm
Schutzart: IP54
Marke: SCANGRIP

Stand: 15.05.2024 - 00:13:51 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!