

LED-Taschenlampe P6R Work 850/700/300/15 lm Li-Ion 230m LEDLENSER

<https://www.bauportal24h.de/p/241753/led-taschenlampe-p6r-work-850-700-300-15-lm-li-ion-230m-ledlenser?c=7204>



83,38 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- leistungsstarke Arbeitstaschenlampe mit personalisierbaren Lichtfunktionen und natürlicher Farbwiedergabe (CRI 90)
- Schutzelemente am Lampenkopf und an der Endkappe
- zusätzliche Frontscheibe schützt die Linse vor Verkratzen
- zusätzliches weißes Hilfslicht an der Seite des Gehäuses zur diffusen Ausleuchtung des Nahbereichs
- Advanced Focus System
- für effizientes, maßgeschneidertes Licht im Nah- und Fernbereich
- chemikalienrestistent
- IP68 Lieferung inklusive 1 Akkusatz, Ladestation, Gürteltasche, Handschlaufe, Intelligent Clip, Magnetladekabel, USB power adapter 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 Müllimers 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 Müllimers. 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

Technische Daten:

Modell: P6R Work
Akkuspannung: 3,6 V
Akku: Li-Ion
Akkukapazität: 3000 mAh
Lichtleistung: 850/700/300/15 lm
Leuchtdauer: 1,5/2,5/45 h
Länge: 169 mm
Schutzart: IP68
Leuchtmittelbestückung: LED
Leuchtwerte: 230 m
Ladezeit: 225 min
Marke: LEDLENSER

Artikelnummer: N4000901277

Stand: 30.04.2024 - 06:43:31 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!