

# LED-Taschenlampe PARALUX® PX0 120 lm 4xAA Mignonzellen 150m PARAT





Artikel-Nr. E6442824

EAN

4006793748767

Gewicht in kg 0.24 Zolltarifnummer

85131000

#### **Produktdetails**

Hersteller / Marke	Parat
Leuchtdauer	ca. 15 - 50 h
Leuchtmittelbestückung	LED
Leuchtweite	150 m
Lichtleistung	120 lm
Länge	ca. 167 mm
für Batterien	4 x AA Mignonzellen

### Eigenschaften

explosionsgeschützt

- 3W CREE LED
- 100 % wasser- und staubdicht
- aus leitfähigem XAG-Kunststoff
- korrosionsbeständig
- gummierter Lampenkopf und Heckschalter
- Druckschalter am Lampenende
- rotII 1G Ex ia-IlcT4Ga, II 2D Ex ib IIIC T 105°C Db IP68

## Lieferumfang

Lieferung inkl. Batterien (4 x Typ AA)

#### **Hinweise**



Hinweis zur Entsorgung von Batterien und AkkusDa 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 BleiCd: Batterie enthält CadmiumHg: Batterie enthält Quecksilber