

LED-Akkuhandleuchten-Set UNIPEN 3,7 V 750 mAh Li-Ion 1,5 W 75/150 lm rot+grün



Artikel-Nr.
E6442783

EAN
5708997904381

Gewicht in kg
2,34

Zolltarifnummer
85131000



Produktdetails

Hersteller / Marke	Scangrip
Leistungsaufnahme	1,5 W
Lichtstrom	75/150 lm
Modell	UNIPEN
Schutzart	IP65

Eigenschaften

bestehend aus 2 Akku-Handleuchten 4000 873 156 in rot und grün

- extrem kräftige Arbeitsleuchten, mit modernsten Hochleistungs-LED Technologien
- starker Haltemagnet, 180 Grad schwenkbarer Leuchtenkopf
- ausklappbarer drehbarer Aufhängehaken

Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- Breite: 27mm
- Temperaturbereich: -10 bis +40°C
- Gewicht: 0,13kg
- Tiefe: 21mm
- Höhe: 21mm
- Leuchtdauer: 2-4h
- Ladezeit: 2,5h
- Leuchtmittel: COB LED

Hinweise

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 Batteriegesezt (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