



Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

info@fuxtools.ch • **www.fuxtools.ch**

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 13.02.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Scangrip MAG PEN 3 Akku-Handleuchte

Bestell- und Artikelnummer: 03.5116

Listenpreis CHF 41.24

Fuxpreis CHF 35.00

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

Beschreibung

- Die MAG PEN 3 bietet ein sehr kräftiges Licht von sowohl dem Leuchtenkopf als auch dem Präzisionsspotlicht oben. Und der seitlich angebrachte Knopfschalter ermöglicht mühelose Einhandbedienung.
- Die robuste Gummioberfläche und solide Konstruktion bieten einen angenehmen Griff und das schlanke Design ermöglicht Zugang zu den unzugänglichsten und engsten Stellen.
- MAG PEN 3 wird mit eingebauten Magneten im Clip (verbessert auf MAG PEN 3) und unten auf der Leuchte für Aufhängung oder Aufbewahrung geliefert. Der drehbare Clip erhöht die Anwendungsmöglichkeiten für den eingebauten Magneten bei verschiedenen Winkeln.
- MAG PEN 3 wird einfach mit USB-Kabel aufgeladen und dadurch erübrigts sich der lästige und zeitraubende Batteriewechsel.
- Bitte seien Sie darauf Aufmerksam, dass die Ladegerät nicht im Lieferumfang enthalten.
- Das MAG PEN 3 Design ist einzigartig und durch das EU Geschmacksmuster Patent RCD Nr 4070035 geschützt.



Technische Daten

- Akkukapazität (mAh) 750
- Akkutyp Li-Ion
- Abstrahlwinkel 120°
- Farbtemperatur (CCT) 6000
- Farbwiedergabeindex (CRI) >80
- Lichtstärke (Meter) 0.50
- Lichtstärke max. (Lux) 200
- Lichtquelle COB LED
- LED-Lichtausbeute (lm/W) 180
- Lichtstrom max. (Lumen) 150
- Ladedauer (Stunden) 3.50
- Stoßfestigkeit (Meter) 1.00
- Impact resistance (in) 39.37
- IP-Schutzart IP20
- Operating temperature (°F) 14°F to 104°F
- Betriebsdauer mit max. Lumen (Stunden) 2.00
- Betriebstemperatur -10 °C to +40 °C
- Betriebsdauer mit min. Lumen (Stunden) 20.00

Standard-Ausrüstung

- Lampe
- Ladekabel
- Handbuch