

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: 01.11.2025

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

inkl. 8.1% MwSt Versand CHF 15.00

Beschreibung

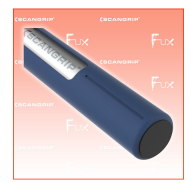
- Die MAG PEN 3 bietet ein sehr kräftiges Licht von sowohl dem Leuchtenkopf als auch dem Präzisionsspotlicht oben. Und der seitlich angebrachte Knopfschalter ermöglicht mühelose Einhandbedienung.
- Die robuste Gummioberfläche und solide Konstruktion bieten einen angenehmen Griff und das schlanke Design 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 erübrigt sich der lästige und zeitraubende Batteriewechsel.
- Bitte seien Sie darauf Aufmerksam, das die Ladegerät nicht im Lieferumfang enthalten.
- Das MAG PEN 3 Design ist einzigartig und durch das EU Geschmacksmuster Patent RCD Nr 4070035 geschutzt.

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 (Im/W) 180
- Lichtstrom max. (Lumen) 150
- Ladedauer (Stunden) 3.50
- Stoßfestigkeit (Meter) 1.00
- Impact resistance (in) 39.37
- IP-Schutzart IP20
- \bullet 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