



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: 13.01.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Scangrip ROPE LIGHT 25 m flexibles Lichtband

Bestell- und Artikelnummer: 03.5815

Listenpreis CHF 432.29

Fuxpreis CHF 367.00

inkl. 8.1% MwSt

Frankolieferung

Beschreibung

Zuverlässiges Lichtband, das alle Sicherheitsanforderungen erfüllt

ROPE LIGHT ist perfekt für die Beleuchtung von Baustellen eignet und sowohl als Orientierungs- als auch als Arbeitslicht verwendet werden kann. Mit einer Länge von 25 Metern und einer extrem hohen Lichtleistung von 20000 Lumen sorgt ROPE LIGHT für optimale Beleuchtung und maximale Sicherheit auf der Baustelle.

ROPE LIGHT ist ideal, wenn ein langes, flexibles Lichtband praktisch und nützlich ist, z. B. wenn Licht für Reparaturarbeiten im Inneren eines Tanks, einer Rohrleitung oder eines Tunnels benötigt wird, oder wenn länger anhaltendes Licht erforderlich ist, z. B. in Treppenhäusern bei Neubauten.

Maximale Sicherheit

ROPE LIGHT wird mit Niederspannung betrieben, sodass bei versehentlichem Einklemmen oder Durchtrennen des Bandes keine Stromschläge zu befürchten sind. Dies unterscheidet ROPE LIGHT von anderen Lichtbändern auf dem Markt, die direkt mit 230 V Strom versorgt werden und damit Unfälle mit tödlichen Stromschlägen verursachen können.

Das Lichtband besteht aus hitzebeständigem Silikon, das kein Feuer verursachen kann und auch bei extremer Kälte bis -20 °C voll flexibel ist. Mit IP65 ist ROPE LIGHT für den Einsatz in feuchten Arbeitsumgebungen geeignet.

Warum sollten Sie SCANGRIP ROPE LIGHT wählen?

- Hohe IP-Schutzart für den Gebrauch in feuchten Arbeitsumgebungen
- Flackerfrei
- Strapazierfähiges Silikon, biegsam bis -20 °C und Glühdrahttest bei 650 °C bestanden – keine Brandgefahr
- EMV-zertifiziert – entspricht den geltenden Rechtsvorschriften
- Niederspannung (48 V DC) - kein Risiko eines lebensbedrohlichen Stromschlags
- Hitzebeständiges Lichtband
- Eingebaute Stromversorgung mit Überhitzungsschutz und 1,5 m Kabel

Zur bequemen Aufbewahrung kann das Anschlusskabel um die Trommel unter dem Lichtband gewickelt werden, wenn es nicht gebraucht wird.

// Das einmalige Design des ROPE LIGHT-Baustrahlers trägt EU-



Technische Daten

- Lichtstrom max. (Lumen) 20000
- Farbtemperatur (CCT) 6000
- Farbwiedergabeindex (CRI) Ra > 80
- Abstrahlwinkel 120°
- Lichtquelle 120 LEDs/ M (25 m rope light LED strip)
- Leistungsaufnahme (W) 205,00
- Gewicht 4.68 kg