



# 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](mailto:info@fuxtools.ch) • [www.fuxtools.ch](http://www.fuxtools.ch)

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

PDF erstellt am: 03.12.2024

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

## Scangrip LINE LIGHT 160 Beleuchtungseinheit

Bestell- und Artikelnummer: 03.5223

Listenpreis CHF 287.56

**Fuxpreis CHF 244.00**

inkl. 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

### Beschreibung

160-CM -BELEUCHTUNGSEINHEIT FÜR MASSGESCHNEIDERTE INSTALLATIONEN

- LINE LIGHT ist eine flexible Beleuchtungslösung für universelle Anwendung überall dort wo helles, effizientes und gebündeltes Licht an dem Arbeitsplatz benötigt wird.
- Die LINE LIGHT Beleuchtungseinheiten sind in verschiedenen Längen erhältlich und können entweder allein oder zusammengebaut für jede erdenkliche Aufgabe eingesetzt werden. Die Beleuchtungseinheiten können nach Bedarf beliebig zusammengebaut werden und bieten damit eine sehr flexible Beleuchtungslösung.
- Das LINE LIGHT-Lieferprogramm ist mit der modernsten LED-Technologie versehen und bietet eine viel mehr Licht im Vergleich zu den Branchenüblichen 36 W Leuchtstoffröhren.
- LINE LIGHT bündelt das Licht ein einem Austrahlwinkel von 75° für eine extrem helle und kräftige Beleuchtung des gesamten Arbeitsbereichs. Blendung bei der Arbeit wird vermieden und die Leuchte ist für einen optimalen Beleuchtungswinkel drehbar.
- Das Licht ist sehr hell und hat Tageslichtqualität – optimale Voraussetzungen für die präzise Erkennung von Farben, Nuancen und Details. Die gleichmäßige, flimmerfreie Beleuchtung, ohne Stroboskopeffekte verringert die Unfallgefahr



Extrem robuste und schlagfeste Beleuchtungslösung

Das LINE LIGHT System besteht aus einem geschlossenen, bruchfesten Acrylprofil (PMMA). Stöße, Schläge und Vibrationen von Industriemachines sind kein Problem für die robuste Leuchte.

LINE LIGHT widersteht den rauen, feuchten und schmutzigen Bedingungen industrieller Arbeitsumgebungen und ist öl- und chemikalienbeständig. Mit Schutzart IP67 ist die Leuchte staub- und wasserdicht. Die technische LED-Lebensdauer beträgt mindestens 100.000 Stunden.

Mit dem Angebot an Halterungen können Sie die Beleuchtungseinheiten genau da wo sie gebraucht werden, platzieren. Mit dem als Zubehör erhältlichen LINE LIGHT DIMMER können Sie die Lichtintensität stufenlos einstellen.

Deshalb sollten Sie LINE LIGHT 160 wählen

- 160-cm-Beleuchtungseinheit für universellen Einsatz
- Extrem robuste und schlagfeste Beleuchtungslösung
- Wasserdicht für nasse und schmutzige Arbeitsumgebungen
- Niederspannung 24 V DC

- Technische Lebensdauer der LEDs beträgt 100.000 Stunden
- Hergestellt in Dänemark

// Das einmalige Design der LINE LIGHT 75 trägt EU-Geschmacksmusterschutz RCD Nr. 1882523.

### **Technische Daten**

- Abstrahlwinkel 75°
- Farbtemperatur 6000 CCT
- Farbwiedergabeindex Ra > 80 CRI
- Lichtstärke 0.50 Meter
- Lichtstärke max. 3000 Lux
- Lichtquelle 216 SMD LEDs
- LED-Lichtausbeute 189 lm/W
- Lichtstrom max. 2750 Lumen
- IP-Schutzart IP67
- Leistungsaufnahme max. 22 W
- Abmessung LxB 1630 x 25 mm
- Gewicht 0.67 kg

### **Standard-Ausrüstung**

- Handbuch