

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: 05.11.2025

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Brennenstuhl WL 552 GH 22 LED Werkstattleuchte

Bestell- und Artikelnummer: 1175470012

Listenpreis CHF 32.08

Fuxpreis CHF 27.00

inkl. 8.1% MwSt Versand CHF 15.00

Beschreibung

Die LED Stableuchte WL 552 mit 5m Kabel besticht durch ihre Qualität und Sicherheit in allen Bereichen. Dank der Dimm-Funktion (100%-40%-10%) eignetet sie sich bestens für Arbeiten in der Werkstatt und Hobbyarbeiten. Der robuste und ergonomisch geforme Handgriff verhindert das Wegrollen der LED Handleuchte. Durch den stabilen, ausziehund drehbaren Haken eignet sich die Werkstattleuchte perfekt zum Aufhängen für das Arbeiten mit freien Händen. Zudem überzeugt sie durch folgende Eigenschaften:

- Die LED-Stableuchte besteht aus 12 lichtstarken Seoul SMD-LEDs mit 570 Im für eine extrem lange Lebensdauer und ist staubdicht und spritzwassergeschützt (IP65 Schutz)
- Die LED Arbeitsleuchte mit Dimm-Funktion-Schalter: 100% 40% 10% für eine angepasste Helligkeit und lange Leuchtdauer
- Das Schlag- und bruchfeste Schutzrohr (IK07 Schutz) besitzt einen stabilen, ausziehund drehbaren Haken zum Aufhängen inklusive robusten und ergonomisch gummierten Handgriff
- Die Werkstattleuchte verfügt über ein 5m langes Kabel, welches Arbeiten in einem großen Radius ermöglicht
- 12 lichtstarke Seoul SMD-LEDs mit extrem langer Lebensdauer
- Staubdicht und spritzwassergeschützt, IP65
- Schlag- und bruchfestes Schutzrohr IK07
- Kabellänge: 5m
- Kabelbezeichnung: H05RN 2 x1,0mm²
- Lichtstrom: 570 lmFarbtemperatur: 6500 K

Technische Daten

Art der Leuchte: StableuchteWerkstoff Gehäuse: Kunststoff

Lichtstrom: 570 lm
Mit Ein-/ Ausschalter: Ja
Schutzart (IP): IP65
Schlagfestigkeit: IK07

· Geeignet für Außenbereich: Ja

• Mit Steckdose: Nein

Leistungsaufnahme: 7,10 WNennfrequenz: 50/60 Hz

Eingangsspannungsart: Wechselspannung (AC)

• Max. Nenneingangsspannung: 250 V



Min. Nenneingangsspannung: 220 VWirkungsgrad Lampe: 90,30 lm/W

Kabellänge: 5 m
Halbwertswinkel: 108 °
Energieeffizienzklasse: F

• Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,40 W

• Lebensdauer (L70B50): 54000 h

Höhe: 34 cmLänge: 4 cmBreite: 12 cmGewicht: 0,61 kg