

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: 05.12.2025

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Brennenstuhl 12052 MH Multi Battery LED 360° Hybrid Baustrahler

Bestell- und Artikelnummer: 1173702003

Listenpreis CHF 290.98

Fuxpreis CHF 204.00

inkl. 8.1% MwSt Versand CHF 15.00 (Blackrabatt 30.00%)

Beschreibung

Der extrem robuste und leuchtstarke Multi Battery LED 360° Hybrid Strahler mit superhellen 12000 Lumen ist dank brennenstuhl® Multi Battery 18V System kompatibel mit 44 verschiedenen 18V Akkus (verschiedene Ah Klassen) der sieben Powertool-Hersteller Bosch Professional, Dewalt, Festool, Flex, Makita, Metabo CAS und Milwaukee. Ganz egal also welches Akku-System bereits im Einsatz ist, die Schnittstellen-Technologie ermöglicht maximale Flexibilität und bringt den Vorteil, auf das Akku-System seiner Wahl zurückzugreifen. Lediglich mit einem Handgriff kann der passende Adapter (nicht im Lieferumfang enthalten) an der Schnittstelle eingesetzt werden. Der Rundum-Arbeitsstrahler mit verbauten SMD LEDs kann dank Hybridtechnik per Akku- und Netzbetrieb gesteuert werden. Bei einem möglichen Stromausfall sorgt der LED Strahler für Sicherheit, indem er automatisch von Netz- auf den Akkubetrieb umschaltet. Weiterhin verfügt er über eine Akku-Zustandsanzeige für die Restenergie des eingesetzten Akkus (die Akkus sind extern zu laden) und über ein Schutzsystem für Power-Tool Akkus. Dies schützt die eingesetzten Akkus vor Tiefenentladung und Überhitzung. Zudem überzeugt der Multi Battery LED Baustrahler mit praktischer Kabelaufwicklung und Clip zur Befestigung durch folgende Eigenschaften:



- Mit Ein/Aus Schalter, über welchen man zudem die 4 Schaltstufen (100% 75% -50% - 25% Licht) steuert
- Hybrid-Technik: Netz und Akku Betrieb möglich
- Mit fest installiertem 5 m Kabel (H07RN-F2X1,0)
- Rundum-Griffe für einfaches Transportieren
- Inklusive Haken zum Aufhängen mit Schiebemechanismus, um das Ungleichgewicht durch den eingesetzten Akku ausgleichen zu können
- Flexible Nutzung: Stehend, hängend, auf Stativ montierbar
- Leuchtdauer in Abhängigkeit des verwendeten Akkus:
 - ca. 12 min/1Ah bei 100% Lichtleistung,
 - ca. 16 min/1Ah bei 75% Lichtleistung,
 - ca. 24 min/1Ah bei 50% Lichtleistung,
 - ca. 48 min/1Ah bei 25% Lichtleistung
- Leistungsaufnahme: 100 W
- Lichtstrom: 12000 lm
- Farbtemperatur: 6500 K
- Art der LED: SMD
- Schutzart: IP54 Schutzklasse: III
- Schlagfestigkeit: IK08
- Hybrid LED Baustrahler kompatibel mit 44 verschiedenen 18V Akkus (verschiedene Ah Klassen) der 7 Powertool-Hersteller: Bosch Professional, Dewalt, Festool, Flex,

- Makita, Metabo CAS und Milwaukee
- Leuchtstarker und effizienter Arbeitsstrahler mit 12000 Im exklusive Schnittstellen-Adapter für genannte Powertool-Hersteller - ganz einfach den gewünschten Adapter separat bestellen, aufstecken, passenden Akku einstecken und loslegen
- Rundum-Arbeitsleuchte mit 5 m ölbeständigem Kabel (H07RN-F2X1,0) mit Hybridtechnik: Akku- und Netzbetrieb möglich, außerdem mit automatischer Umschaltung von Netz auf Akku bei möglichem Stromausfall
- 360 Grad Baustrahler mit 4 Schaltstufen (100%-75%-50%-25%) und Schutzsystem für Power-Tool Akkus: Vor Tiefenentladung, Überhitzung (hervorgerufen durch hohe Lastströme) und Batteriefehler geschützt
- Multi Battery LED 360° Hybrid Baustellenstrahler mit abnehmbarer Akku-Schutzhaube (Lieferung ohne Akku und ohne Schnittstellen-Adapter) - einfach passenden Akku einstecken und loslegen

Technische Daten

Spannung: 18 VAufladbar: Nein

• Batterie enthalten: Nein

• Werkstoff Gehäuse: Kunststoff/ Metall

Lichtstrom: 12.000 lmSchutzklasse: II

• Eingangsspannungsart: Wechselspannung (AC)

Mit Ein-/ Ausschalter: Ja
Schutzart (IP): IP54
Schlagfestigkeit: IK08
Mit USB Ausgang: Nein
Farbtemperatur: 6500 K

• Kabelbezeichnung: H07RN-F 2X1,0

• Kabellänge: 5 m

• Kabelqualität: Gummi-Neopren, Gummi-Neopren

• Nennfrequenz: 50/60 Hz

Max. Nenneingangsspannung: 240 VMin. Nenneingangsspannung: 220 V

Farbwiedergabeindex: 86Energieeffizienzklasse: E

• Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,29 W

• Lebensdauer (L70B50): 30000 h

Höhe: 37,80 cmLänge: 28,60 cmBreite: 28 cmGewicht: 4,98 kg