



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: 04.04.2026

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 247.00

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

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 lm inklusive 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 V
- Aufladbar: Nein
- Batterie enthalten: Nein
- Werkstoff Gehäuse: Kunststoff/ Metall
- Lichtstrom: 12.000 lm
- Schutzklasse: 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 V
- Min. Nenneingangsspannung: 220 V
- Farbwiedergabeindex: 86
- Energieeffizienzklasse: E
- Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,29 W
- Lebensdauer (L70B50): 30000 h
- Höhe: 37,80 cm
- Länge: 28,60 cm
- Breite: 28 cm
- Gewicht: 4,98 kg