

LED-Akku-Arbeitsleuchte LEDLENSER AF12R WORK - 8.000 Lumen

Das größte Area Light mit Hybrid Power leuchtet problemlos Großbaustellen, Tunnel und Straßen aus. Die Ledlenser AF12R Work ist ein extrem leuchtstarker Begleiter im Tiefbau, für alle Gewerke auf der Baustelle und sogar in der Katastrophenhilfe. Und: Trotz ihrer enormen Power ist die AF12R Work handlich und leicht zu bedienen.

- kompaktes und leuchtstarkes Area Light mit bis zu 8.000 Lumen, 5 Helligkeitsstufen und 5-stufig einstellbarer Farbtemperatur
- effizientes gerichtetes Licht, maximale Beleuchtungsstärke und weniger Blendeffekte durch Multi-Concentrated Light
- Hybrid Power; leistungsstarker aufladbarer Akku sowie kabelgebundener Betrieb
- hoher Staub- und Wasserschutz (IP67)
- robustes Aluminiumgehäuse
- flexible Anbringungsmöglichkeiten
- Bluetooth-ready6, Controller für Area Lights separat erhältlich



Chemikalienresistent:

Lampen mit dieser Eigenschaft sind besonders resistent gegen häufig auftretende chemische Einflüsse, wie zum Beispiel Öl, Diesel oder Lösungsmittel.



Memory Funktion:

Die Memory Funktion stellt die Lampe bei Bedarf so ein, dass sie beim Ausschalten in dem zuletzt genutzten Lichtmodus startet.



Transportsperre:

Die optional aktivierbare Sperrfunktion verhindert eine versehentliche Aktivierung der Lampe im Rucksack oder Koffer.



Reduced Peripheral Glare:

Reduced Peripheral Glare ermöglicht ein nahezu blendfreies Arbeiten. Die Reflektorwannen verhindern Blendngen durch seitlich abstrahlendes Licht.



Tunable White:

Kaltweiße und warmweiße LEDs ermöglichen einen flexiblen Wechsel zwischen verschiedenen Farbtemperaturen.



Magnet:

Der Magnet befestigt Deine Lampe überall dort, wo Du Sie brauchst.

Technische Daten:

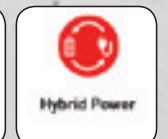
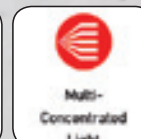
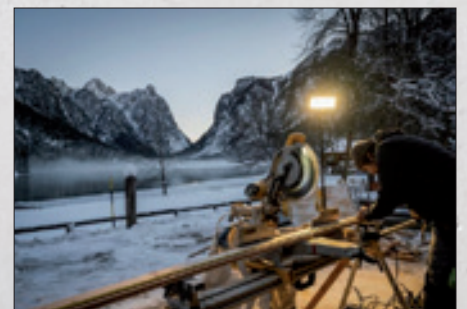
- Akkutechnologie: intern (70,2 Wh / 4.700 mAh)
- Akku-Ladezeit: 360 min
- Lichtfunktionen: 5 Helligkeitsstufen
- Lichtleistung: 8.000 / 6.500 / 4.500 / 2.400 / 850 Lumen
- Leuchtweite: 135 / 120 / 100 / 70 / 40 m
- Leuchtdauer: 1 / 1,5 / 2 / 5 / 4,5 / 12,5 h
- Schutzart: IP 67
- Farbtemperatur: 3.000-6.500 K (5-stufig einstellbar)
- Gewicht (inkl. Akku): 2,59 kg

Technologien:

Lieferumfang:

USB-C-Ladekabel, Netzteil mit Kabel 50 W, Diffusor.

Artikel-Nr.: Z502913



Standorte / Kontakt

ZENTRALE ÖSTERREICH

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Puchstraße 208
8055 Graz

Telefon: +43 (0) 316 47 25 64-0
Fax: +43 (0) 316 47 25 64-78
headquarters@lorencic.com

WIEN - BRUNN / GEBIRGE

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Anton-Bruckner-Gasse 20
2345 Brunn/Gebirge

Telefon: +43 (0) 2236 37 97 00-0
Fax: +43 (0) 2236 37 97 00-75
wien@lorencic.at

GRAZ

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Puchstraße 208
8055 Graz

Telefon: +43 (0) 316 47 25 64-0
Fax: +43 (0) 316 47 25 64-77
graz@lorencic.at

SALZBURG - WALS

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Hölzlstraße 2
5071 Wals

Telefon: +43 (0) 662 88 28 26-0
Fax: +43 (0) 662 88 28 26-20
salzburg@lorencic.at

KLAGENFURT

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Keplerstraße 2
9065 Ebenthal i.K.

Telefon: +43 (0) 463 36 123-0
Fax: +43 (0) 463 36 123-17
klagenfurt@lorencic.at

WELS

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Paracelsusstraße 22
4600 Wels

Telefon: +43 (0) 7242 44 07 6-0
Fax: +43 (0) 7242 44 07 6-3
wels@lorencic.at

INNSBRUCK - HALL

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Schlögglstraße 81
6060 Hall i. Tirol

Telefon: +43 (0) 5223 43926 - 0
Fax: +43 (0) 5223 43926 - 6210
innsbruck@lorencic.at



Verkauf



Reparatur



Service



Vermietung