

MAGNUM MULTIBATTERY L

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

| | |
|---------------------------------------|-------------|
| IP-Schutzart: | IP20 |
| IK-Stoßfestigkeitsgrad: | IK10 |
| Nennleistung der Leuchte [W]*: | 73.00 |
| Farbtemperatur [K]: | 4000 |
| Lichtstrom [lm]*: | 9250 |
| Versorgungsspannung [V]: | 18; 18 / 22 |
| Energieeffizienzklasse: | D |
| Schutzklasse: | III |
| Material Gehäuse: | PP |
| Farbe Gehäuse: | grau |
| Material Diffusor: | PC |
| Abmessungen (H/B/T/H) [mm]: | 300/478/84; |

CHARAKTERISTIK

Kompakter LED-Flutlichtstrahler für den professionellen Einsatz. Sorgt für eine gleichmäßige und stabile gerichtete Ausleuchtung. Hergestellt aus schlagfestem Polypropylen (PP). Der blendfreie Polycarbonat-Diffusor (PC) lässt bis zu 80 % des von der LED abgestrahlten Lichts durch. Kleinere Größe und kompaktes Design machen es bequemer zu transportieren. Ausgestattet mit einem Schalter mit 4-stufiger Lichtstromeinstellung. Er kann auf dem Future Stand montiert werden, was die Reichweite und den Bedienkomfort deutlich erhöht. Die Leuchte ist kompatibel mit 18V-Akkus von Herstellern wie: Bosch (Professional), Makita, Milwaukee, DeWalt, Festool, Hikoki, Metabo (CAS). Das Gerät hat eine Anzeige für einen niedrigen Batteriestand.

Betriebsarten für 2Ah Batterie:

- Modus 1: 1000 lm / 5 Stunden Arbeitszeit
- Modus 2: 3800 lm / 1 Stunde 15 Minuten Arbeitszeit
- Modus 3: 5650 lm / 45 Minuten Arbeitszeit
- Modus 4: 9250 lm / 25 Minuten Arbeitszeit

Betriebsarten für 5Ah Batterie:

- Modus 1: 1000 lm / 12 Stunden Arbeitszeit
- Modus 2: 3800 lm / 3 Stunden 20 Minuten Arbeitszeit
- Modus 3: 5650 lm / 2 Stunden Arbeitszeit
- Modus 4: 9250 lm / 1 Stunden 10 Minuten Arbeitszeit

ANWENDUNGSBEREICHE

Wird als Arbeitsleuchte verwendet, um den Arbeitsplatz, die Werkstatt und die Garage zu beleuchten.

MAGNUM MULTIBATTERY L

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

| Nennleistung der Leuchte [W]* | Farbtemperatur [K] | Lichtstrom [lm]* | Schutzklasse | Versorgungsspannung [V] | Zusätzliches Zubehör | Abmessungen (H/B/T/H) [mm] | Index |
|-------------------------------|--------------------|------------------|--------------|-------------------------|---|----------------------------|---------------------------------|
| 73 | 4000 | 9250 | III | 18 | Adapter für den Milwaukee / DeWalt Akku | 300/478/84 | >> 249082 |
| 73 | 4000 | 9250 | III | 18 | Adapter für den MAKITA Akku | 300/478/84 | >> 249440 |
| 73 | 4000 | 9250 | III | 18 / 22 | Adapter für den Hilti Akku | 300/478/84 | >> 609978 |

MAGNUM MULTIBATTERY L

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

| index | Name |
|--------|---|
| 608803 | Adapter do Magnum Akku BOSCH / MIL - DEW (NEU) |
| 608810 | Adapter für Magnum Akku BOSCH / MAKITA (NEU) |
| 608827 | Adapter für Magnum Akku BOSCH / FESTOOL (NEU) |
| 608841 | Adapter für Magnum Akku BOSCH / METABO (NEU) |
| 608858 | Adapter do Magnum Akku BOSCH / Hikoki 18V (NEU) |
| 608834 | Adapter do Magnum Akku BOSCH / Hiiti 22V (NEU) |



Adapter do Magnum Akku BOSCH / MIL - DEW (NEU) (608803)



Adapter für Magnum Akku BOSCH / MAKITA (NEU) (608810)



Adapter für Magnum Akku BOSCH / FESTOOL (NEU) (608827)



Adapter für Magnum Akku BOSCH / METABO (NEU) (608841)



Adapter do Magnum Akku BOSCH / Hikoki 18V (NEU) (608858)

Erstellungsdatum der Karte: 24 September 2024

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 118/2023; 69/2021