

MAGNUM BATTERY L 9250LM 840 IIKL. 4000K (73W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

| | |
|--------------------------|-----------|
| Lichtquelle: | LED modul |
| IP-Schutzart: | IP20 |
| IK-Stoßfestigkeitsgrad: | IK10 |
| Leistung [W]: | 70 |
| Farbtemperatur [K]: | 4000 |
| Lichtstrom [lm]*: | 9250 |
| Versorgungsspannung [V]: | 18 |
| Energieeffizienzklasse: | D |
| Schutzklasse: | III |
| Material Gehäuse: | PP |

CHARAKTERISTIK

Kompakter und leichter LED-Flutlichtstrahler für professionelle Anwendungen. Gewährleistet gleichmäßige und stabile Richtungsbeleuchtung. Hergestellt aus schlagfestem Polypropylen (PP). Der Anti-Reflex-Diffusor aus Polycarbonat (PC) lässt bis zu 80 % des von den LEDs emittierten Lichts durch. Die kleinere Größe und das kompakte Design machen den Transport bequem. Er besitzt einen beweglichen Arm mit mehreren Einstellungen, der gleichzeitig einen Haken darstellt. Er ist mit einem Schalter mit 4-stufiger Regulierung des Lichtstroms ausgestattet. Montagemöglichkeit am Future Stand Stativ, mit wesentlicher Erweiterung der Reichweite und des Benutzerkomforts. MAGNUM BATTERY L ist auch in einem Set mit einem geräumigen, langlebigen Marken-Akku sowie einem Ladegerät erhältlich. Der Akku ist kompatibel mit anderen Geräten der Marke Bosch.

Akkuversion:

Arbeitsmodi im Akkubetrieb:

2Ah Akku:

1000 lm, Arbeitszeit: 5 Std

3800 lm, Arbeitszeit: 1 Std 15 min

5650 lm, Arbeitszeit: 45 min

9250 lm, Arbeitszeit: 25 min

5Ah Akku:

1000 lm, Arbeitszeit: 12 Std

3800 lm, Arbeitszeit: 3 Std 20 min

5650 lm, Arbeitszeit: 2 Std

9250 lm, Arbeitszeit: 1 Std 10 min

ANWENDUNGSBEREICHE

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

MAGNUM BATTERY L 9250LM 840 IIIKL. 4000K (73W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

| | | | |
|---------------------------------|-------------|------------------------------|----------------------------------|
| Index: | 249259 | Farbe Gehäuse: | grau |
| Lichtquelle: | LED modul | Abmessungen (H/B/T/H) [mm]: | 300/478/84 |
| Leistung [W]: | 70 | IK-Stoßfestigkeitsgrad: | IK10 |
| Nennleistung der Leuchte [W]: | 73 | IP-Schutzart: | IP20 |
| Farbtemperatur [K]: | 4000 | Eigengewicht [kg]: | 2.050 |
| Lichtstrom [lm]: | 9250 | Garantie [Jahre]: | 3 |
| Versorgungsspannung [V]: | 18 | Lebensdauer LED L70B50 [h]: | 140000 |
| Energieeffizienzklasse: | D | Lebensdauer LED L80B20 [h]: | 85000 |
| Schutzklasse: | III | Lebensdauer LED L90B10 [h]: | 42000 |
| Farb- wiedergabe- index (Ra) >: | 80 | Verteilungstyp: | lambertsch |
| SDCM: | 3 | Photobiologische Sicherheit: | Risikogruppe 1 (geringes Risiko) |
| Abstrahl- winkel [°]: | 120 | ETIM klasse: | EC000347 |
| Material Diffusor: | PC | Garantie [Jahren]: | 3 |
| Farbe Diffusor: | transparent | CE-Zertifikat: | 116/2023 |
| Material Optik: | PC | Anleitung: | Download PDF |
| Material Gehäuse: | PP | | |

MAGNUM BATTERY L 9250LM 840 IIIKL. 4000K (73W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich


| index | Name |
|--------|---|
| 000737 | FUTURE STAND Stativ mit Click Head-System |
| 249150 | BATTERIE BOSCH 18V 2Ah |
| 249167 | BATTERIE BOSCH 18V 5Ah |
| 249174 | Batterieladegerät BOSCH EU 18V 2Ah/5Ah |
| 249181 | Batterieladegerät BOSCH UK 18V 2Ah/5Ah |



FUTURE STAND Stativ mit Click Head-System (000737)

Erstellungsdatum der Karte: 26 September 2023

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: 116/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl