

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

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|---|--------|
| Indeks: | 249259 |
| Stopień szczelności: | IP20 |
| Odporność na uderzenia: | IK10 |
| Moc nominalna [W]: | 70 |
| Temperatura barwowa [K]: | 4000 |
| Strumień świetlny oprawy [lm]*: | 9250 |
| Znamionowe napięcie zasilania [V]: | 18 |
| Klasa energetyczna: | D |
| Klasa ochronności: | III |
| Materiał korpusu: | PP |

CHARAKTERYSTYKA

Kompaktowy naświetlacz LED do zastosowań profesjonalnych. Zapewnia równomierne i stabilne oświetlenie kierunkowe. Wykonany z wytrzymałego na uderzenia polipropylenu (PP). Antyodblaskowy klosz wykonany z poliwęglanu (PC) przepuszcza do 80% światła emitowanego przez LED. Mniejszy rozmiar i kompaktowa konstrukcja sprawia, że jest wygodniejszy w transporcie. Wyposażony we włącznik z 4-stopniową regulacją strumienia świetlnego. Istnieje możliwość montażu na statywie Future Stand, znacząco zwiększając zakres i komfort użytkowania. MAGNUM BATTERY L dostępny jest również w zestawie z pojemnym, markowym i wytrzymałym akumulatorem i ładowarką. Akumulator kompatybilny z innymi urządzeniami marki Bosch. Urządzenie posiada sygnalizację rozładowania akumulatora.

Tryby działania przy pracy akumulatorowej:

dla Baterii 2Ah:

1000 lm, czas pracy: 5h

3800 lm, czas pracy: 1h 15min

5650 lm, czas pracy: 45 min

9250 lm, czas pracy: 25 min

dla Baterii 5Ah:

1000 lm, czas pracy: 12h

3800 lm, czas pracy: 3h 20min

5650 lm, czas pracy: 2h

9250 lm, czas pracy: 1h 10min

ZASTOSOWANIE

Znajduje zastosowanie jako lampa robocza do oświetlania miejsca pracy, warsztatu czy garażu.

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

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

| | | | |
|------------------------------------|---------------|---------------------------------|--------------------------------|
| Moc nominalna [W]: | 70 | Materiał korpusu: | PP |
| Indeks: | 249259 | Kolor korpusu: | szary |
| Źródło światła: | moduł LED | Wymiary (W/S/G/Z) [mm]: | 300/478/84 |
| Temperatura barwowa [K]: | 4000 | Odporność na uderzenia: | IK10 |
| Strumień świetlny oprawy [lm]: | 9250 | Stopień szczelności: | IP20 |
| Moc znamionowa oprawy [W]: | 73 | Waga netto [kg]: | 2.050 |
| Znamionowe napięcie zasilania [V]: | 18 | Moc źródła Omin [W]: | 70 |
| Klasa energetyczna: | D | Żywotność LED L80B20 [h]: | 85000 |
| Klasa ochrony: | III | Żywotność LED L90B10 [h]: | 42000 |
| Wskaźnik oddawania barw (Ra): | >80 | Typ rozsyłu: | lambertowski |
| SDCM: | ≤ 3 | Sprawność oprawy: | 0.81 |
| Kąt świecenia [°]: | 120 | Bezpieczeństwo fotobiologiczne: | grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko) |
| Materiał klosza: | PC | Klasa ETIM: | EC000347 |
| Kolor klosza: | transparentny | Gwarancja [lata]: | 3 |
| Materiał optyki: | PC | Certyfikat CE: | 116/2023 |
| | | Instrukcja: | Pobierz PDF |

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

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

| indeks | Nazwa |
|--------|---|
| 000737 | Stojak Future Stand z systemem Click Head |
| 249150 | BATERIA BOSCH 18V 2Ah |
| 249167 | BATERIA BOSCH 18V 5Ah |
| 249174 | ŁADOWARKA BOSCH EU 18V 2Ah/5Ah |
| 249181 | ŁADOWARKA BOSCH UK 18V 2Ah/5Ah |



Stojak Future Stand z systemem Click Head (000737)

Data utworzenia karty: 26 wrzesień 2023

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. *Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr:116/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 400 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: kontakt@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl