

Karta produktu:

## Naświetlacz LED SMD 50W 4500lm 4500K IP65 Vega przenośny NW MASTER LED

MASTER LED



<b>Producent:</b>	MASTER LED
<b>Symbol:</b>	75.1017
<b>Kod producenta:</b>	0311
<b>Kod EAN:</b>	5908263380912

### Opis produktu

#### NAŚWIETLACZ HALOGEN BUDOWLANY ROBOCZY LED 50W IP65

Reflektor przenośny LED SMD Vega służy do oświetlania wewnątrz, ale też na zewnątrz. Wyposażony jest w diody LED SMD o mocy **50 W** i strumieniu świetlnym **4000lumenów**. Stosowany do użytku w trakcie **prac remontowych i budowlanych**, kiedy ważna jest dobra widoczność, a odcięte są inne źródła światła. Przyda się również w **warsztacie, studiu fotograficznym, na strychu lub w piwnicy**. Lampa może się też przydać na zewnątrz do oświetlenia podjazdów, tarasów czy wejścia do domu. Reflektor ma **przenośny stand z uchwytem** co pozwala łatwo i dowolnie go ustawiać i przenosić. Można go więc łatwo i dowolnie przenosić. **Kąt świecenia lampy wynosi aż 120°**. Istnieje możliwość ustawienia kierunku świecenia.

Urządzenie ma solidną konstrukcję, bowiem dioda LED umieszczona jest w **aluminiowym kloszu za szkłem**. Stopień ochrony obudowy **IP65** oznacza, że jest ona **pyło- i wodoszczelna**. Reflektor ma 1,5m przewód z wtyczką.



#### Dane techniczne:

- Moc: **50W**
- Prąd wejściowy: **180-240V 50/60Hz**
- Jasność: **80lm/W**
- Temperatura światła (CCT): **4500K**
- CRI (Ra): **>80**
- Kąt świecenia: **120°**
- Temperatura pracy: **-25°C do 45°C**



- Ilość diod i rodzaj: **60 x 2835 SMD LED**
- Współczynnik mocy PF: **0,9**
- Klasa odporności: **IP65**
- Wymiary: **220 x 205 x 325mm**
- Kabel z wtyczką: **1,5m**
- Materiał: **Aluminium + hartowane szkło**
- Kolor: **Żółty + czarny**

### Charakterystyka produktu:

- Przenośny
- Wyposażony w SMD LED (dioda fluorescencyjna)
- Do oświetlenia zewnątrz i wewnątrz
- Dioda umieszczona w pyło- i wodoszczelnej obudowie
- Aluminiowy korpus
- Stand z uchwytem
- Możliwość regulacji kierunku świecenia



### Szczelność IP65 (EN60529)

System IP oznacza stopień ochrony zapewnianej przez obudowy przed dostępem do części niebezpiecznych, wnikaniem obcych ciał stałych, wnikaniem wody oraz system podawania dodatkowych informacji związanych z taką ochroną.

#### Prezentowany produkt posiada następujące właściwości:

- ochrona przed dostępem do części niebezpiecznych drutem
- ochrona pyłoszczelna
- ochrona przed strugą wody (12,5 l/min) laną na obudowę z dowolnej strony



### Specyfikacja

Moc

50 W