

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/lampa-warsztatowa-dedra-ded6907hl-p-76273.html>

## Lampa warsztatowa Dedra DED6907HL

Cena	<b>346,84 zł</b>
Numer katalogowy	<b>DED6907HL</b>
Kod producenta	<b>DED6907HL</b>
Kod EAN	<b>5902628690753</b>

### Opis produktu

#### Dedra lampa warsztatowa akumulatorowa DED6907HL

**Lampa warsztatowa akumulatorowa Dedra DED6907HL** to wszechstronne źródło światła, które idealnie sprawdzi się zarówno w pracy, jak i podczas rozrywki na świeżym powietrzu. Jej trwała konstrukcja opiera się na aluminiowym korpusie oraz elementach z wysokogatunkowego tworzywa, co zapewnia niezawodność i wytrzymałość.

Główną zaletą lampy Dedra jest zastosowanie nowoczesnej technologii SMD LED w elemencie świetlnym. Dzięki temu lampa emituje potężny strumień światła o łącznej mocy do 4000 lumenów (45W), co pozwala na efektywne oświetlenie obszaru roboczego. Rozproszone światło o szerokim kącie świecenia wynoszącym 120 stopni pozwala na równomierne oświetlenie, bez ostrych cieni. Temperatura barwowa światła wynosi 6500K, co zapewnia naturalne oświetlenie.

Lampa DED6907HL oferuje możliwość regulacji kąta świecenia, dzięki czemu możesz dostosować oświetlenie do swoich indywidualnych potrzeb. Lampa ma wiele zastosowań - doskonale sprawdzi się przy doświetlaniu stanowiska pracy, a także jako źródło światła na pikniku czy kempingu.

Lampa warsztatowa Dedra DED6907HL jest zasilana akumulatorem, co sprawia, że jest mobilne i niezależne od dostępu do prądu. Jednak w razie potrzeby można je także zasilić prądem z gniazdka o napięciu 230V, co zwiększa jego wszechstronność i przydatność w różnych sytuacjach. Lampa wyposażona jest w hak umożliwiający jej zawieszenie oraz adapter pozwalający na montaż na statywie (DED6908, DED6909), co pozwala na elastyczne dostosowanie oświetlenia w zależności od potrzeb.

#### Cechy charakterystyczne Dedra DED6907HL:

- SMD LED - 96 diody
- Okres trwałości lampy 30000h
- Ruchome głowice świetlne
- 15000 cykli włącz/wyłącz
- 6500K temperatura barwowa
- Odpinany kabel
- Możliwość podwieszenia, montażu na statywie lub położenia na podstawie
- Możliwość pracy w trybie zasilania z akumulatora lub z gniazdka 230V

#### Dane techniczne Dedra DED6907HL:

- Napięcie: 18V / 230V
- Zasilanie: Akumulatorowe / sieciowe
- Typ diody: SMD LED x96
- Klasa szczelności: IP54, IK07
- Liczba cykli włącz/wyłącz: 15000
- Maksymalny strumień świetlny: 2250 lm (18V), 4000 lm (230V)
- Temperatura barwowa: 6500 K
- Kąt oświetlenia: 120°
- Temperatura użytkowania: od -10 do +40°C

- Okres trwałości lampy: 30000 h

**Zestaw zawiera:**

- Lampa warsztatowa akumulatorowa Dedra DED6907HL
- Adapter do mocowania na statywie - M8
- Odpinany przewód zasilający - 1,5m

**Bez akumulatora i ładowarki w zestawie**