

# Akumulatorowa latarka LED LXT®, DML816X, z dyfuzorem

## DML816X

18V • 100 - 500 lm • z dyfuzorem

**Wydajna latarka LED zasilana akumulatorem LXT®. Z  
możliwością rozproszenia światła przy pomocy dyfuzora.**

Wszechstronna latarka robocza zapewniająca oświetlenie o wyjątkowo wysokiej jasności oraz wygodę. Głowica latarki przesuwa się w górę i w dół przy 7 możliwych pozycjach oraz obraca się w prawo i w lewo, zapewniając wiele kątów oświetlenia. Dostarczana bez akumulatorów i ładowarki.



### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Zasilanie LXT	✓
Napięcie akumulatora	14,4 / 18 V
Typ akumulatorów	Li-ion
Strumień światła	500 / 250 / 100 Lumen
Natężenie światła	800 / 400 / 180 lx
Temperatura barwowa światła	5000 K
Ciągły czas pracy na akum. 18V / 6,0 Ah	17 / 34 / 75 h
Waga maszyny z akumulatorem	0,70 - 1,1 kg
Wymiary (D x S x W)	400 x 79 x 127 mm
Zakres regulacji w poziomie	270 °
Zakres regulacji w pionie	180 °

### CECHY PRODUKTU

- Latarka wyposażona jest w 18 wysokowydajnych diod LED zapewniających maksymalną moc strumienia światła 500 lumenów.
- Duży hak umożliwiający zawieszenie latarki
- Kompaktowa głowica przestawiana w 7 pozycjach w górę i w dół oraz możliwość obracania w lewo i w prawo, dla wielu kątów świecenia
- System ochrony akumulatora automatycznie wyłącza zasilanie, gdy poziom jego naładowania jest niski

**EAN 0088381755160**

Link do produktu na stronie internetowej - [www.makita.pl](http://www.makita.pl)



# PRODUKTY POWIĄZANE

## ■ POZOSTAŁE

Schemat serwisowy

