

# Latarka akumulatorowa LED LXT®, DML806

## DEBDML806

14.4V / 18V • 2 100 lx

**Mocna latarka akumulatorowa z trzema trybami oświetlenia**

Latarka akumulatorowa z trzema trybami świecenia, przeznaczona do współpracy z akumulatorami LXT® o napięciu 14,4 V i 18 V. Wynoszący 360 stopni kąt świecenia gwarantuje skuteczne oświetlenie. Część cylindryczna jest wyposażona w 20 żarówek LED; jedna żarówka na końcu może posłużyć do oświetlenia konkretnego zadania. Przy zastosowaniu akumulatora o pojemności 4,0 Ah czas pracy wynosi ok. 10 - 57 godzin. Dostarczana bez akumulatorów i ładowarki.



### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Zasilanie LXT	✓
Napięcie akumulatora	14,4 / 18 V
Typ akumulatorów	Li-ion
Strumień światła	620 / 310 / 90 Lumen
Natężenie światła	2100 / 310 / 280 lx
Źródło światła	20 x 0,5 W
Czas pracy na akum. 18V / 2,0 Ah	6 / 8,5 / 23 h
Czas pracy na akum. 18V / 4,0 Ah	8,5 / 16 / 46 h
Ciągły czas pracy na akum. 18V / 5,0 Ah	11 / 21 / 59 h
Ciągły czas pracy na akum. 18V / 6,0 Ah	13 / 25 / 71 h
Waga maszyny z akumulatorem	0,69 - 1,1 kg
Wymiary (D x S x W)	365 x 78 x 119 mm

### CECHY PRODUKTU

- System ochrony akumulatora automatycznie wyłącza zasilanie, gdy poziom jego naładowania jest niski
- Rękojeść pokryta elastomerem dla wygody pracy

**EAN 0088381699310**

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



# PRODUKTY POWIĄZANE

## ■ POZOSTAŁE

Schemat serwisowy

