



Akumulatorowa lampa warsztatowa LED, pobór mocy: 26 W



Dane zamówienia

Numer katalogowy	081254 26
GTIN	5708997354414
Klasa artykułu	08C

Opis

Wykonanie:

Solidne lampy warsztatowe LED z odporną na uderzenia obudową z aluminium i gumową krawędzią ochronną.

- **Miękkie, bezcieniowe, nieoślepiające źródło światła o niskiej generacji ciepła.**
- **Wysoka moc światła, niskie zużycie energii, długa żywotność.**
- **Do użytku na zewnątrz i w wilgotnych pomieszczeniach.**

Lampy warsztatowe NOVA ze zintegrowanym uchwytem. Wysokowydajna dioda COB z 5-stopniowym ściemniaczem. Obrotowe, **wodoszczelne IP67**. **Akumulator** litowo-jonowy 11,1 V / 4,4 Ah, ładowarka, wskazania pozostałego czasu świecenia do 14 h.

stopień ochrony IP: IP 67

Strumień światła: 3000 lm

Klasa wydajności energetycznej : A

szerokość: 235 mm

głębokość: 233 mm

wysokość: 83 mm

Opis techniczny

wysokość	83 mm
----------	-------

pojemność akumulatora	4,4 A·h
Strumień światła	3000 lm
głębokość	233 mm
szerokość	235 mm
Klasa wydajności energetycznej	A
stopień ochrony IP	IP 67
pobór mocy	26 W
liczba baterii	1
z bateriami / akumulatorami	akumulatorowa
Napięcie akumulatorów	11,1 V
Z ochroną przeciwwybuchową	nie

Akcesoria

Statyw trójnożny wysokość 1,35-3 m	081252 1,35-3
------------------------------------	---------------