

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lampa-czolowa-cob-led-3w-88676-vorel-p-7408.html>

LAMPA CZOŁOWA COB LED 3W 88676 VOREL

Cena brutto	11,84 zł
Cena netto	9,63 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	88676
Kod producenta	88676
Kod EAN	5906083886768
Producent	Vorel
Źródło światła	COB LED
Strumień świetlny [lm]	150
Kolor	żółto-czarny
Moc [W]	3
Klasa ochronności	III
Bateria/akumulator	3 x AAA
Jednostka	SZT

Opis produktu

Lampa czołowa COB LED 3W VOREL 88676

Lampa czołowa z technologią COB LED o mocy 3W i strumieniu świetlnym 150 lm. Wyposażona w trzy tryby świecenia oraz regulowany pasek montażowy, zasilana trzema bateriami AAA.

Strumień świetlny 150 lm

Moc źródła światła 3W COB LED

Tryby pracy 100% / 50% / miganie

Zasilanie 3 x AAA

Charakterystyka techniczna

Technologia COB LED

Chip-on-Board to technologia montażu wielu diod LED bezpośrednio na płytce, co zapewnia równomierne, rozproszone światło bez efektu punktowego. Strumień 150 lumenów wystarcza do oświetlenia obszaru roboczego w odległości do 50 metrów.

Trzy tryby świecenia

Tryb 100% zapewnia maksymalną jasność przy krótszym czasie pracy, tryb 50% wydłuża czas działania przy zachowaniu użytecznego poziomu oświetlenia, a tryb migający zwiększa widoczność użytkownika w ruchu drogowym.

Stopień ochrony IP20

Obudowa zabezpieczona przed dostępem ciał stałych o średnicy powyżej 12,5 mm, bez ochrony przed wodą. Lampa przeznaczona do użytku wewnętrznego oraz w suchych warunkach zewnętrznych.

Klasa ochronności III

Urządzenie zasilane bardzo niskim napięciem bezpiecznym (baterie AAA 4,5V), co eliminuje ryzyko porażenia prądem. Bezpieczne w użytkowaniu w warunkach domowych i warsztatowych.

Specyfikacja techniczna

Model	88676
Producent	VOREL
Źródło światła	COB LED
Moc	3W
Strumień świetlny	150 lm
Tryby świecenia	100%, 50%, miganie
Zasięg światła	do 50 m
Żywotność LED	do 25000 h
Zasilanie	3 x AAA (brak w zestawie)
Stopień ochrony	IP20
Klasa ochronności	III
Wymiary	55 x 47 x 29 mm
Kolor	żółto-czarny

Zastosowanie

- Prace serwisowe i instalacyjne w ograniczonej przestrzeni (pod samochodem, w szafach instalacyjnych)
- Majsterkowanie w pomieszczeniach gospodarczych i garażach bez oświetlenia
- Prace remontowe wymagające obu wolnych rąk
- Jazda rowerem po zmierzchu jako dodatkowe oświetlenie zwiększające widoczność
- Nocne wędrówki piesze i bieganie w terenie
- Kemping i biwakowanie jako źródło światła przy rozkładaniu namiotu
- Prace porządkowe na działce i w ogrodzie po zmroku
- Inspekcje techniczne w ciemnych pomieszczeniach

Użytkowanie i konserwacja

Zasilanie

Lampa wymaga trzech baterii alkalicznych AAA (LR03). Baterie nie są dołączone do zestawu. Przy intensywnym użytkowaniu w trybie 100% zaleca się posiadanie zapasowego kompletu baterii. Wyjmowanie baterii podczas dłuższych przerw w użytkowaniu zapobiega ich wyciekom i uszkodzeniu elektroniki.

Regulacja paska

Elastyczny pasek montażowy wyposażony w mechanizm regulacji umożliwia dopasowanie do obwodu głowy. Pasek można również zamontować na kasku budowlanym lub rowerowym, zwiększając uniwersalność zastosowań.

Ograniczenia stopnia ochrony IP20

Lampa nie jest zabezpieczona przed działaniem wody. Należy unikać użytkowania podczas opadów deszczu oraz w środowiskach o wysokiej wilgotności. W przypadku zamoczenia urządzenia należy wyjąć baterie i pozostawić lampę do wyschnięcia.