

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/zestaw-lampki-blackburn-local-75-przod-75-lumenow-local-20-tyl-20-lumenow-dwz-p-11479.html>

Zestaw lampki BLACKBURN LOCAL 75 przód 75 lumenów, LOCAL 20 tył 20 lumenów (DWZ)

Cena	161,41 zł
Cena poprzednia	189,90 zł
Dostępność	Wyprzedane
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	22639
Kod EAN	768686559709
Producent	BLACKBURN

Opis produktu

Zestaw lampki BLACKBURN LOCAL 75 przód 75 lumenów, LOCAL 20 tył 20 lumenów (DWZ)



Zestaw lampki BLACKBURN LOCAL 75 przód 75 lumenów, LOCAL 20 tył 20 lumenów

Lampki Local 75 dają najjaśniejsze światło, a wyraźne szklane obiektywy nadają im trwałości. W zestawie jest też lampka Local 20.

CECHY:

Najjaśniejsze z lokalnych świateł przednich z wytłaczanym stopem ze stopu soczewki dla dodatkowej trwałości w połączeniu z najjaśniejszym z lokalnych świateł tylnych z wytłoczonym stopem dla dodatkowej wytrzymałości.

3 TRYBY ŚWIECENIA: 3 tryby pozwalają na regulację intensywności światła i czasu baterii.

ŁADOWANIE MICRO-USB: Kabel w zestawie. Ładowanie poprzez każdy port USB.

PRZÓD/LUMENY/CZAS DZIAŁANIA: Tryb mocny 75 lumenów, 25 godzin pracy; tryb słaby 40 lumenów, 44 godziny pracy; Flash 40 lumenów, czas pracy 98 godz.

TYŁ/LUMENY/CZAS DZIAŁANIA: Tryb mocny 20 lumenów, 40 godzin pracy; Flash 20 lumenów, 80 godzin pracy; Stroboskop 20 lumenów, czas pracy 76 godz

BATERIE: W komplecie 3 baterie AA (PRZÓD) / 2 baterie AA (TYŁ)

KONSTRUKCJA: korpus z tworzywa sztucznego (PRZÓD)



ZAWARTOŚĆ: dwie jasne diody (przód)

STANDARD IP: wodoodporność do standardu IP-65

"MEETS ANSI FL-1 STANDARD"

Norma ta została opracowana przez amerykański krajowy instytut normalizacyjny (ANSI) w celu zapewnienia spójnych pomiarów wydajności lamp ręcznych. Chociaż światła rowerowe nie są wymagane, aby postępować zgodnie z tym lub jakimkolwiek standardem Blackburn wierzy w oferowanie pełnej przejrzystości w sposobie pomiaru wydajności, czasu pracy, wodoodporności i innych deklaracji wydajności.

"IP-65"

Stopień ochrony przed wnikaniem lub stopień ochrony IP to techniczny sposób na opisanie poziomu wodoodporności i pyłoszczelności produktu. To światło spełnia normę IP-65, co oznacza, że jest całkowicie odporne na kurz / żwir i jest w pełni odporne na silne strumienie wody ze wszystkich kierunków.