

FSL0011

Akumulatorowy szperacz

CREE XP-G LED, (CREE 5 Watt, LED)

Wysoki - 360 lm - 2h
Niski - 140 lm - 6h
Pulsacyjny - 360 lm - 6h



123 x 158 x 170 mm



409 g



4 × LR 41, Li-ion 3.7V, 2000mAh




50 000 h


360 lm


270 m



Szperacz akumulatorowy FALCON EYE FSL0011 generuje bardzo mocną skupioną wiązkę światła o maksymalnym strumieniu świetlnym 360 lumenów oraz skuteczny zasięg do 270 m. Serce latarki stanowi nowoczesna dioda CREE XP-G LED, o mocy 5W oraz żywotności do 50 000h!

Urządzenie wyróżnia zaskakująco mała waga 409 gramów, ergonomiczna rączka z dwoma możliwościami chwytu (klasyczny i pistoletowy), oraz regulowana nóżka do postawienia szperacza na podłodze.

Latarka zasilana jest za pomocą wbudowanego akumulatora Li-ion o pojemności 2000mAh, co pozwala na nieprzerwaną pracę przez nawet 6 h. Ładowanie odbywa się za pomocą gniazda microUSB, umieszczonego na tyle latarki i zabezpieczonego dekielkiem.