



PS-HDL6R | LATARKA CZOŁOWA NA KASK Z PODWÓJNĄ MOCĄ

- Białe diody LED SMD o mocy 350 lumenów, 6500k
- Zatwierdzone przez sieć kolejową
- Podwójne zasilanie - zasilane z akumulatora litowego lub 3 baterii alkalicznych AAA
- Samoprzylepny uchwyt do kasku 3M VHB (w zestawie)
- Łatwy w użyciu mikroprzełącznik
- Wsuwana osłona przeciwoślepieniowa
- Głowica obrotowa 45°
- W pełni regulowany, antypoślizgowy silikonowy pałąk
- W zestawie 3 baterie AAA
- Wskaźnik poziomu baterii i ładowania
- Ładowanie 1A przez USB-C – czas ładowania 4 godziny
- W zestawie kabel ładujący USB-C o długości 1m

AKUMULATOR 3.7V 1800mAh litowo-polimerowy (w zestawie) / 3 x wkład baterii AAA (baterie nie wchodzą w skład zestawu)

WAGA 86g (z baterią litową) / 94g (z 3 bateriami AAA)

WYMIARY latarka czołowa 50 x 65 x 45mm

LUMENÓW 350LM | **CZAS DZIAŁANIA** 2-59H | **WIĄZKA** 27M | **STOPIEŃ IP** IPX6