Klarus XT2CR PRO LED Taschenlampe, 2100 Lumen, inkl. Akku 3100mAh, mit USB aufladbar



Produkt Codes

Produkt Varianten

Artikelnummer XT2CR-PRO EAN -

UPC: -

Technische Daten

Betriebsspannung: 2.8-6.4VDC LED Chip: CREE XHP35

Lichtstrom (effektiv) - Lumen Austritt am Scheinwerfer: 2100 / 400 / 100 / 10 Lumen

dimmbar: ja, drei Stufen, 400lm, 100lm und 10lm Schutzart : IPX-8 (bis zu 2m unter Wasser einsetzbar) Lichtfarbe: kaltweiss für maximale Lichtleistung

Elektronische Thermikregelung: Ja

Gehäusematerial: Aluminiumlegierung aus dem Flugzeugbau

Material Scheinwerferglas: gehärtetes Glas

Länge: 128mm

Durchmesser: 28mm, 1.1inch

Max Ladestrom: 1A

Max Ladedauer: 4h bei 1A mit 3600mAh Akku

Akku Typ: 18650 Anzahl Lichtmodus: 6

Akkubetrieb: Ja mit 1x 18650 Akku

Wiederaufladbar: Ja über USB Buchse Akku Kapazität: 3100mAh im Lieferumfang

Gewicht: 139g (ohne Akku)