



Wasserdichtigkeit der Lampen: Was bedeutet die IPX - Klassifikation?

IP(X)	Bedeutung
0	kein Schutz
1	Schutz gegen senkrecht fallendes Tropfwasser
2	Schutz gegen fallendes Tropfwasser, wenn das Gehäuse bis zu 15° geneigt ist
3	Schutz gegen fallendes Sprühwasser bis 60° gegen die Senkrechte

43mm klein, lichter Winzling, 130 Lumen, mit Akku (USB)

FENIX SCHLÜSSELBUNDLAMPE „UC02“
24,95 €

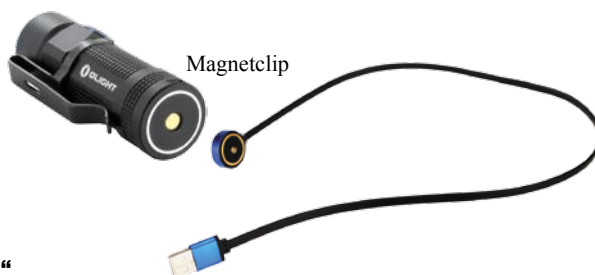
Nr. 20-81084-002-88

Mit der Fenix UC02 hast du ein sehr helles (130 Lumen) Minilämpchen, das du über einen Micro-USB Port aufladen kannst und an deinem Schlüsselbund noch gut Platz findet. Befeuert wird die Fenix durch eine Cree XP-G2 S2 white light LED mit 50,000 Stunden Lebensdauer. Sie ist mit 10180 wiederaufladbarem LiIon Akku digital geregelt für weitestgehend gleich bleibende Helligkeit. Zwei Helligkeitsstufen kannst du schalten.

Gewicht: **8 g** | Maße: **4,3 x d1,4 cm** | Bestückung: **Akku** | Brenndauer: **0:25 - 3:50 h** | Lumen: **130** | Leuchtweite: **48 m** | Besonderheit: **sehr klein, 2 Helligkeitsstufen** | **IPX8**

IP(X)	Bedeutung
4	Schutz gegen allseitiges Spritzwasser
5	Schutz gegen Strahlwasser (Düse) aus beliebigem Winkel
6	Schutz gegen starkes Strahlwasser
7	Schutz gegen zeitweiliges Untertauchen
8	Schutz gegen dauerndes Untertauchen

klein, bis 900 Lumen hell, über Magnetclip wiederaufladbar



„OLIGHT S1R16 BATON“
99,95 € Einführungspreis 79,95 €

Nr. 20-81084-128-99

Superhelle (kurzzeitig bis 900 Lumen!), kleine, handliche und hochwertig verarbeitete Lampe für die Hosentasche oder ins kleine Seitenfach im Auto. Immer dabei! Das besonders Praktische des Winzlings ist der magnetische Kontakt-Ladeport, mit dem die Lampe an einem USB-Anschluss aufgeladen werden kann. Mit dem Magneten an der Lampe kannst du sie zusätzlich auf jeden magnetischen Untergrund hinbeppen (z.B bei einer Panne im Motorraum).

Die Fakten: Cree XM-L2 LED | Powered durch einen hochstromfähigen 550mAh RCR123 Akku | Maximum Output bis zu 900 Lumen | Leuchtdauer: - 900~300 Lumen: 0,5 + 55 Min. - 300 Lumen: 60 Min - 60 Lumen: 4,5 Std. - 12 Lumen: 33 Std. - 0,5 Lumen: 15 Tage | wasserdicht IPX8 | 145 m Reichweite maximal (5250 cd) nach ANSI/NEMA FL1-2009 | Die S1R kann durch den tragbaren magnetischen Kontakt-Ladeport aufgeladen werden (andere Akkus, die auch in der S1R eingesetzt werden können, werden nicht aufgeladen) | 750mA USB Ladekabel | Jetzt Ein- und Ausschalten mit sanftem Licht FADE-IN und FADE-OUT | Magnetische Entkappe | Lockout Mode, um den Einschalter vor versehentlicher Bedienung zu sichern | Niederspannungs-Anzeige | Sicherheitsschaltung gegen Verpolung | Timer Einstellung: Short (3 Minuten) und long (9 Minuten) | der Stand-by Stromverbrauch liegt unter 30uA | Material: 6061-T6 Aluminium Body Anti-Scratch Type-III hard anodized | Größe: 64 x 21 mm; Gewicht 36g | 5 Jahre Garantie | Zubehör: Handschlaufe mit Sollbruchstelle, Olight Tragebeutel, Bedienungsanleitung, MCC Magnetisches USB Ladekabel, 550mAh RCR123A Hochstrom-Akku



Gewicht: **36 g** | Maße: **64 x 21 mm** | Bestückung: **550mAh RCR123 Akku oder 1 x CR123** | Brenndauer: **bis 15 Tage** | Lumen: **900 Lumen** | Leuchtweite: **145 m** | Besonderheit: **USB aufladbar (magnetischer Kontakt)** | **IPX8**