



Superfire S11-X, Mini LED Taschenlampe, 15W, 170lm, USB



SUPERFIRE

Artikel-Nr.:	SUPERF-S11XB
Hersteller:	Superfire
EAN:	6956362906570
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85131000
Gewicht:	0.154 kg

Die Superfire S11-X ist eine kompakte Taschenlampe, die du überallhin mitnehmen kannst. Sie passt in deine Tasche, deinen Rucksack oder dein Hosentasche. Die Taschenlampe ist aus sehr haltbarem Flugzeugaluminium gefertigt, das sich durch hohe Widerstandsfähigkeit gegen Beschädigung und Verschleiß auszeichnet.

Schnelles Aufladen

Die Taschenlampe wird von einem einzigen 18650er Akku betrieben. Der Akku kann über den Micro-USB-Anschluss sehr schnell wieder aufgeladen werden, so dass es nicht nötig ist, den Akku aus der Taschenlampe zu entfernen. Du brauchst kein spezielles Ladegerät, um die Taschenlampe aufzuladen - stecke einfach das Micro-USB-Kabel in eine Powerbank, ein Ladegerät oder einen Computer. Wenn du die Taschenlampe benutzt, wird der Ladezustand des Akkus auf der LED-Hintergrundbeleuchtung angezeigt: grüne Farbe bedeutet, dass der Ladezustand des Akkus ausreichend ist; rote Farbe bedeutet, dass der Akku aufgeladen werden muss (weniger als 10%).

Starkes Licht

Die starke XD-3535 LED liefert ein starkes Licht und hat eine lange Lebensdauer, so dass du dir keine Sorgen um den häufigen Austausch der Diode machen musst. Die Lampe hat eine Helligkeit von 170 Lumen und ihre Reichweite beträgt sogar 160 Meter. Die Taschenlampe hat 5 Beleuchtungsmodi. 3 Modi dienen zur Steuerung der Helligkeit (stark, mittel, schwach) und die anderen beiden zum Einschalten des Stroboskops oder SOS. Mit dem Schalter der Taschenlampe kannst du zwischen den Modi umschalten.

Lieferumfang: Taschenlampe, 1500mAh wiederaufladbarer 18650 Akku, Ladekabel

Spezifikation:

Hersteller	Superfire
Modell	S11-X
Lichtquelle	Luminus SST-40-W
Nennleistung	10
Betriebszeit	2-3H
Lumen	170
Tropffestigkeit	1



Abmessungen	157x46x30,5
Gewicht	176
Wasserdicht	Nein
Beleuchtungsbereich	160
Ladeanschluss	Micro-USB
Batteriekapazität	1500
Material	6061-T6 Luftfahrt-Aluminium
Aufladezeit	3h

Weitere Bilder:

