

Q1prime

 **suprabeam**[®]
| DENMARK

VERPACKUNG



90 LUMENS

SPEZIFIKATIONEN



INHALT

LAMPE



SCHLÜSSEL-
RING



BATTERIE



HANDBUCH



ALLEINSTELLUNGSMERKMALE (USP)

MIKRO POWER TASCHENLAMPE

Die Q1prime ist eine Mikro Power Taschenlampe und die kleinste die wir je gemacht haben. Alles in Allem wiegt die Q1prime nur 30g und ist die ultimative Kombination aus Miniaturisierung und Kraft.

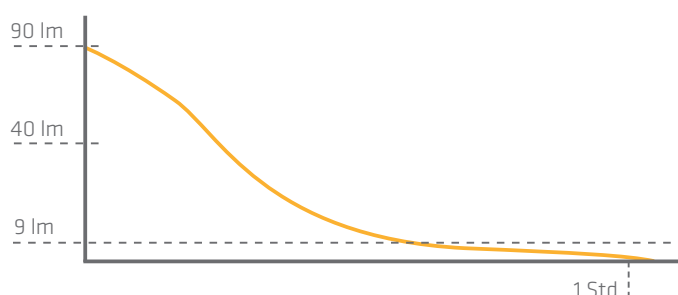
WASSERFEST - IPX4

Die Q1prime hat die Schutzart IPX4, das bedeutet sie ist wasserfest. Benutzen Sie die Q1prime in allen Wetterbedingungen ohne sich Gedanken über Ihr Licht machen zu müssen.

SCHLÜSSELRING

Die Q1prime ist die kleinste Taschenlampe, die wir je gebaut haben, trotzdem ist sie kräftig und gibt Ihnen eine echte Suprabeam Lichteinfahrung.

LICHTKURVEN UND BRENNDAUER



100 % bis 10 %

90 LUMENS
9

30 min

Bis 1 lumen

90 LUMENS
1

50 min

SPEZIFIKATIONEN

Konfiguration LED / Fokus:	1 CREE Power Chip
Gehäuse-Material:	Hochfestes Aluminium, eloxiert
Gehäuse-Farbe:	Dunkelgrau Anthrazit
Schalter:	Dreh Schalter
Größe:	L: 75.8mm, ø: 14.6mm
Gewicht inkl. Batterie:	30g
IP-Schutzart:	Spritzwasserdicht IPx4
Temperaturbereich:	-20°C bis +50°C

ELEKTRONIK

Integrierte Steuerelektronik:	Ja
Stromquelle:	1 x AAA Alkaline
Kompatibel mit wiederaufladbaren Zellen:	Ja, mit AAA NiMH 1.2V
Lichtstrahl / Leuchtweite:	Spotlicht 60 Meter
Lichtleistungsstufen:	90 lm
Brenndauer:	50 min
Zubehör:	Schlüsselanhänger

VERPACKUNG

Zolltarifnummer:	8513 1000
Verpackung:	PET
Einzel: Inhalt / Größe / Gewicht:	1 Stück, 14.5 x 2.1 cm / 42 g
Hauptkarton Inhalt / Größe / Gewicht:	20 Stück, 29 x 19.7 x 15 cm / 1.15 kg
Bestellanschrift:	info@suprabeam.com
Artikelnummer:	501.1005
EAN-CODE:	5704049904934

EIGENSCHAFTEN



KÜHLKERN

Das hochfeste Aluminium kühlt in Verbindung mit dem Kühlkörper die LED



WASSERFEST - IPX4

Diese IP Schutzart gibt an, dass ihr Produkt wasserfest ist



SCHLÜSSELRING

Hängen Sie Ihre Miniaturtaschenlampe an den Schlüsselbund, so haben Sie sie so immer griffbereit



KOMPATIBEL MIT NiMH

Mit NiMH Kompatibilität machen Sie aus Ihrer Alkaline Taschen- oder Stirn- lampe eine Wiederaufladbare