

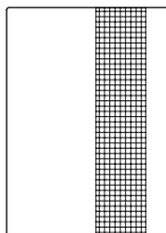
ZUBEHÖR

| PRODUKT | BESCHREIBUNG | ART.NUMMER | GEWICHT | EINZELN VERPACKUNG | EAN CODE |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|------------|---------|--------------------------------------|---------------|
|  | Batterie: Li-Ion 26650 (5'000 mAh - Q7xr + Q7xrs) | 951.021 | 94 g | L: 17.0 cm, W: 11.0 cm, H: 4.5 cm | 5704049907614 |
|  | Ladestation für Li-ion 26650 (for Q7xr) | 995.0062 | 26 g | L: 8.5 cm, W: 5.0 cm, H: 2.5 cm | 5704049901377 |
|  | Fahrrad-Halterung Q3/Q4/ Q7 series | 950.012 | 48 g | L: 17.0 cm, W: 11.0 cm, H: 5.5 cm | 5704049904491 |
|  | Farbfilter set B/R/Y/G mit aufsatzkappe | 950.030 | 42 g | L: 7.0 cm, W: 6.5 cm, H: 3.5 cm | 5704049904415 |
|  | USB Kfz-Ladegerät: 12/24V | 995.0063 | 34 g | L: 17.0 cm, W: 11.0 cm, H: 3 cm | 5704049901384 |

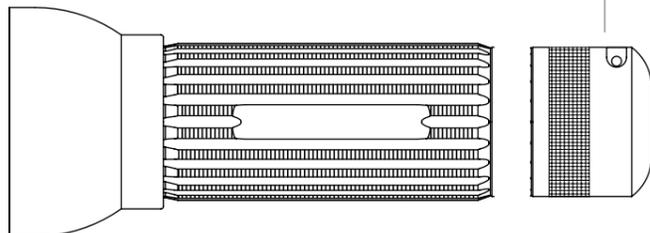
ERSATZTEILE

| PRODUKT | BESCHREIBUNG | ARTIKELNUMMER | EAN CODE |
|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|---------------|---------------|
|  | Tasche für SUPRABEAM Q7xr/Q7xrs | 995.0032 | 5704049900646 |
|  | Schalter für SUPRABEAM Q7xrs | 995.0133 | 5704049907751 |
|  | Ersatzlinse für Q7xrs, komplett | 995.0134 | 5704049907768 |

995.0134



995.0133



Distributor Stempel:

Weltweit vertrieben durch:

Steiner A/S
Dyssen 3
DK-8200 Aarhus N, Dänemark

Telefon: +45 87 525 212
www.suprabeam.com
info@suprabeam.com

suprabeam®

Q7xrs



2000 LUMENS



2 x Li-ion
5000 mAh



345 m



307 g



15° - 75°

507.6205

ALLEINSTELLUNGSMERKMALE



2 X 5000 mAh LI-ION BATTERIEN

Mit zwei 5000-mAh-Batterien im Standardlieferumfang können Sie eine Batterie extern aufladen, während die andere in der Taschenlampe verwendet wird. Dies gibt Ihnen die Freiheit, die Taschenlampe kontinuierlich und ohne Einschränkung zu benutzen.



GLEICHSTROMWANDLER TECHNOLOGIE

Die Q7xrs ist mit einem fortschrittlichen PCB Setup mit Gleichstromwandler-Technologie ausgerüstet. Dieses elektronische Setup erlaubt es dem LED Chip effizienter zu laufen, was die Hitzeentwicklung der LED und den Energieverbrauch reduziert. Im täglichen Gebrauch bedeutet längere Leuchtdauer und mehr Licht als mit Standard LED Taschenlampen.



EXTERNE SCHNELLADUNG

Angeschlossen mit einem Micro-USB und mit unserem 5V/2A-230VAC Adapter wird die Li-Ion Zelle mit maximaler Geschwindigkeit geladen. Mit oder ohne Strom zeigt die Ladehalterung den Ladezustand des Akkus auf einem 5-LED Balken an.



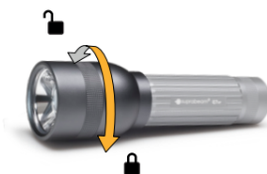
SCHIEBE-HYPERFOKUS™

Das Hyperfokus™ Schiebe-Optiksystem sammelt das LED-Licht und lenkt es mit maximaler Effektivität von einem perfekten runden Flutlicht zu einem höchst intensiven Langdistanz Punktlicht. Alles durch einfaches Schieben des Lampenkopfes mit einer Hand.



DIMMUNG UND MEMORY

Der elektronische Schalter kombiniert mit unserer neuen Dimm-Steuerung, lässt Sie die Leuchtstärke einfach und stufenlos von 1000 bis 6 Lumens anpassen. Sie speichert die zuletzt verwendete Leuchtstärke beim Ausschalten. Im Betrieb kann die maximale Leuchtstärke jederzeit durch Klick auf den Schalter eingeschaltet werden.



FOKUSSPERRE

Wenn die Taschenlampe auf Fokus gestellt ist, können Sie den Lampenkopf mit einer Drehung nach Links arretieren. Diese Fokussperre verhindert das ungewollte Verstellen des Fokus.

VERPACKUNG



VERPACKUNG



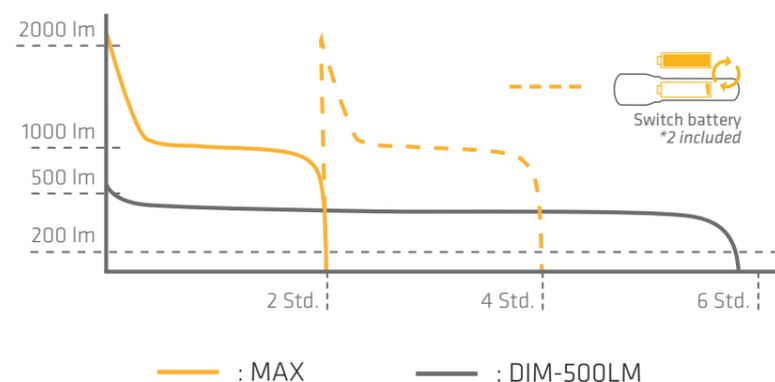
TRAGBARE PE BOX MIT PLATZ FÜR ZWEITEN AKKU

| | |
|---------------------------------------|------------------------------------------------------|
| Zolltarifnummer: | 8513 1000 |
| Verpackung: | Tragbare PE Box mit Platz für zweiten Akku |
| Einzel: Inhalt / Größe / Gewicht: | 1 Stück, Höhe/Breite/Tiefe: 28 x 23 x 8 cm / 960 g |
| Hauptkarton Inhalt / Größe / Gewicht: | 5 Stück, Höhe/Breite/Tiefe: 26 x 30 x 40 cm / 5.5 kg |
| Artikelnummer: | 507.6205 |
| EAN-CODE: | 5704049907522 |

SPEZIFIKATIONEN

| | |
|----------------------------|------------------------------------------------|
| Konfiguration LED / Fokus: | 1 CREE Power Chip / Verschiebbarer Hyperfocus™ |
| Gehäuse-Material: | Hochfestes Aluminium 6061, eloxiert |
| Gehäuse-Farbe: | Dunkelgrau Anthrazit |
| Schalter: | Elektronisch Schalter, Knopf aus Silikon |
| Größe: | L: 158 mm, ø: 46 mm |
| Gewicht inkl. Batterie: | 307 g |
| IP-Schutzart: | Spritzwasserdicht IPx4 |
| Temperaturbereich: | -20°C bis +50°C |

LICHTKURVEN UND BRENNDAUER



| | | | |
|-----------|-------------|---------------------------|----|
| MAX | 2000 LUMENS | 2 Std. | x2 |
| DIMMUNG | 1000 LUMENS | 2 ¹⁵ -500 Std. | x2 |
| DIM-500LM | 500 LUMENS | 5 Std. 50 min | x2 |

INHALT



GRÖSSE



ELEKTRONIK

| | |
|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Integrierte Steuerelektronik: | Ja, DIM und STEP mode |
| Stromquelle: | Li-ion 26650 (5000 mAh) 2 Stück. enthalten |
| Ladezeit: | 80% = 2 Std. 30 min, 100% = 4 Std. 30 min |
| Lichtstrahl / Leuchtweite: | Verstellbar von Flutlicht zu Spotlicht / 345 Meter |
| Lichtleistungsstufen: | Max: 2000 lm, Dimmung: 1000 lm -6 lm |
| Brenndauer: | Max: 2 Std. / Hoch Dimmung: 2 Std. 15 min / Niedrig Dimmung: 500 Std. |
| Zubehör: | Hochwertige Tasche mit Klettverschluss, Halteschleife, 100-240VAC Adaptor mit USB kabel und external ICR 26650 Charger |
| Ladetemperatur: | -0°C bis +45°C |