

# Q4<sub>xr</sub>

**suprabeam®**  
DENMARK

## VERPACKUNG



# 800 LUMENS

## SPEZIFIKATIONEN



Li-Po



250 m



132 g



10° - 70°

## INHALT

LAMPE



TASCHE



GURT



ADAPTER



LADEGERÄT



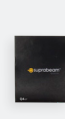
USB-KABEL



BATTERIEN



HANDBUCH



## ALLEINSTELLUNGSMERKMALE (USP)

### 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.

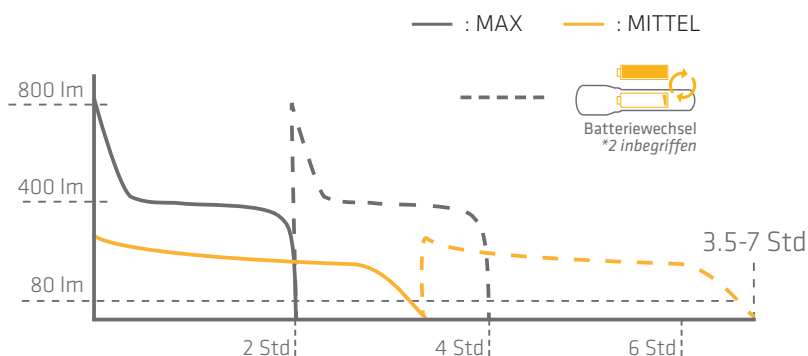
### EXTERNE SCHNELLLADUNG

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.

### ERSATZAKKU - 18650

Mit zwei 2200mAh Akkus standardmässig inbegriffen, können Sie einen Akku extern laden während Sie die andere in der Q4xr verwenden. Somit können Sie die Q4xr ohne Unterbruch benützen ohne die Arbeit zum Laden der Taschenlampe zu unterbrechen.

## LICHTKURVEN UND BRENNDAUER



MAX

800 LUMENS  
80

2 Std

x2

HOCH

350 LUMENS  
35

2 Std | 15 min

x2

MITTEL

200 LUMENS  
20

3 Std | 30 min

x2

NIEDRIG

50 LUMENS  
5

24 Std

x2

# SPEZIFIKATIONEN

<b>Konfiguration LED / Fokus:</b>	1 CREE Power Chip / Verschiebbarer Hyperfocus™
<b>Gehäuse-Material:</b>	Hochfestes Aluminium, eloxiert
<b>Gehäuse-Farbe:</b>	Dunkelgrau Anthrazit
<b>Schalter:</b>	Mechanischer Schalter mit Tastfunktion, Knopf aus Metall
<b>Größe:</b>	L: 134mm, ø: 32mm
<b>Gewicht inkl. Batterie:</b>	132g
<b>IP-Schutzart:</b>	Spritzwasserdicht IPx4
<b>Temperaturbereich:</b>	-20°C bis +50°C

# ELEKTRONIK

<b>Integrierte Steuerelektronik:</b>	Ja, 5-stufige Steuerung durch Tasten oder Schalten
<b>Stromquelle:</b>	Li-ion 18650 (8.14 Wh)
<b>Lichtstrahl / Leuchtweite:</b>	Verstellbar von Flutlicht zu Spotlicht / 250 Meter
<b>Lichtleistungsstufen:</b>	Max: 800 lm / Hoch: 350 lm / Mittel: 200 lm / Niedrig: 50 lm / Stroboskop 10 Hz
<b>Brenndauer:</b>	Max: 2 Std. / Hoch: 2 Std. 15 min / Mittel: 3 Std. 30 min / Niedrig: 24 Std.
<b>Zubehör:</b>	Hochwertige Tasche mit Klettverschluss und Platz für Ersatzbatterien, Halteschleife 100-240V AC Adapter mit USB Kabel und externem ICR 18650 Ladegerät
<b>Ladetemperatur:</b>	0°C - +45°C

# VERPACKUNG

<b>Zolltarifnummer:</b>	8513 1000
<b>Verpackung:</b>	Tragbare PE Box mit Platz für zweiten Akku
<b>Einzel: Inhalt / Größe / Gewicht:</b>	1 Stück, 25 x 21 x 7 cm / 975 g
<b>Hauptkarton Inhalt / Größe / Gewicht:</b>	6 Stück, 40.5 x 41 x 27.5 cm / 6.5 kg
<b>Bestellschrift:</b>	info@suprabeam.com
<b>Artikelnummer:</b>	504.6105
<b>EAN-CODE:</b>	5704049902626

# EIGENSCHAFTEN



## INTELLIGENTE LICHTSTEUERUNG

Mit unserer intelligenten Lichtsteuerung können Sie zwischen verschiedenen Lichtleistungen umschalten.



## KÜHLKERN

Das hochfeste Aluminium kühlt in Verbindung mit dem Kühlkörper die LED



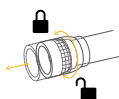
## TOUCH

Dank berührungsempfindlicher Touch-Funktion ist ein sanftes Umschalten zwischen den Stufen möglich, ohne dass der Schalter voll aktiviert werden muss



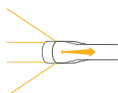
## WASSERFEST - IPX4

Diese IP Schutzart gibt an, dass ihr Produkt wasserfest ist



## FOKUSSPERRE

Verbesserte Fokussperre, um ungewolltes Verschieben zu verhindern



## SCHIEBEFOKUS

Fokus vom breiten Flutlicht bis zu Punktbeleuchtung mit einhändigem Schiebefokus



## WIEDERAUFLADBAR

Wiederaufladbare Produkte verhindern den ständigen Verbrauch und das Entsorgen von Alkaline-Batterien



## EXTERNE SCHNELLADUNG + ERSATZAKKU

Laden Sie einen Akku extern auf, während Sie den anderen in der Lampe verwenden



## USB LADEGERÄT

Alle unsere wiederaufladbaren Produkte sind USB-kompatibel. Damit können Sie sie überall aufladen