

Q7 compact

suprabeam®
| DENMARK

EMBALLAGE



400 LUMENS

SPÉCIFICATIONS

4xAAA

220 m

196 g

10° - 70°

CE QU'IL Y A DANS LA BOÎTE

TORCHE



POCHETTE



LANIÈRE



BATTERIES



MANUEL



ARGUMENTS DE VENTE UNIQUES

MISE AU POINT COULISSANTE

Le système optique Hyperfocus™ coulissant collecte le rayonnement LED et le répartit avec une efficacité maximale, d'un faisceau parfait de projection lumineuse circulaire à un faisceau concentré à longue portée et très intense. Il suffit de faire coulisser la tête d'une seule main.

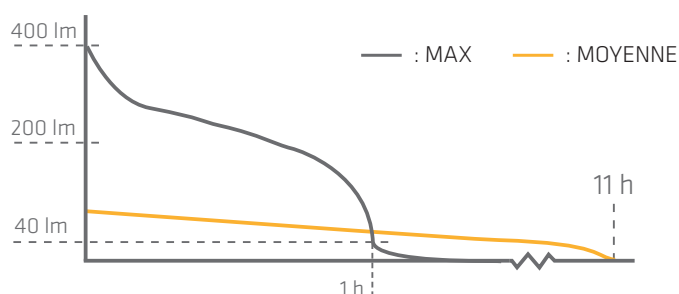
ÉLECTRONIQUE À 5 ÉTAPES AVEC STROBOSCOPE

À l'intérieur de la Q7compact se trouve un contrôle électronique à 5 étapes, délivrant 4 niveaux différents de lumière et un stroboscope de 10 Hz. La commutation entre les différentes étapes s'effectue facilement en touchant simplement le commutateur robuste en silicone au niveau du commutateur du capuchon d'extrémité.

VERROUILLAGE DE LA MISE AU POINT

Lorsque vous coulissez la torche sur la mise au point, il suffit de tourner la tête de quelques degrés vers la gauche pour activer la fonction de verrouillage. Cela active une fonction de freinage qui empêche tout glissement indésirable de la mise au point du faisceau large.

COURBE LUMINEUSE ET DURÉES D'UTILISATION



MAX	400 <small>LUMENS</small> 40	1 h
ÉLEVÉ	200 <small>LUMENS</small> 20	1 h 30 min
MOYENNE	50 <small>LUMENS</small> 5	11 h
BASSE	15 <small>LUMENS</small> 1.5	75 h

SPÉCIFICATIONS

LED / Configuration de la mise au point:	1 CREE Power Chip / Coulissant Hyperfocus™
Traitement de surface / Matériau du boîtier:	Anodisé, haute résistance Aluminium
Couleur du boîtier:	Anthracite Gris foncé
Interrupteur à l'arrière:	Commutateur électronique avec solide, couvercle en silicone - Interrupteur à l'arrière
Dimensions:	L: 134mm, ø: 39mm
Poids avec batterie:	196g
Indice de protection contre l'intrusion:	Résistant à l'eau IPx44
Température (fonctionnement):	-20°C to +50°C

ÉLECTRONIQUE

Contrôleur intégré:	Oui, contrôleur à 5 niveaux par pression ou pression sur ou avec la touche
Source d'alimentation standard:	4 x AAA Alkaline
Compatible avec les piles rechargeables :	Oui, avec AAA NiMH 1.2 V
Faisceau / Distance:	Variable du spot au projecteur / 220 Meters
Luminous Flux:	Max: 400 lm / Élevé: 200 lm / Moyenne: 50 lm / Basse: 15 lm / Strobe 10 Hz
Temps d'éclairage:	Max: 1h / Élevé: 1h 30min / Moyenne: 11h / Basse: 75h
Accessoires inclus:	Pro. Pochette de qualité avec velcro et bouton pression, lanière

EMBALLAGE

Numéro de tarif douanier:	8513 1000
Emballage:	Tube de présentation
Contenu / Taille / Poids d'une seule boîte:	1 pièce, hauteur/diamètre, 18 x 9,7 cm / 337 g
Contenu / Taille / Poids de la boîte maîtresse:	24 pcs, 41 x 39 x 40.5 cm / 10.1 kg
Adresse de la commande:	info@suprabeam.com
Numéro d'article:	507.2505
EAN numéro:	5704049902848

CARACTÉRISTIQUES



CONTRÔLE INTELLIGENT DE L'ÉCLAIRAGE

Notre contrôle intelligent de l'éclairage vous permet de basculer entre différentes intensités lumineuses



NOYAU DE REFROIDISSEMENT

L'aluminium haute résistance coopère avec le « dissipateur thermique » pour refroidir la LED



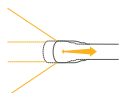
FONCTION TACTILE

La fonction tactile vous permet de basculer rapidement entre les niveaux de lumière sans avoir à actionner complètement le commutateur



RÉSISTANT À L'EAU - IPX4

Ce classement IP indique que votre produit est résistant à l'eau



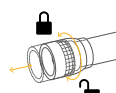
MISE AU POINT COULISSANTE

Mise au point d'un faisceau large à un faisceau concentré avec la mise au point coulissante d'une main



COMPATIBLE NiMH

Avec la compatibilité NiMH, vous pourrez recharger votre torche alcaline ou lampe frontale rechargeable



VERROUILLAGE DE LA MISE AU POINT

Fonction de verrouillage de la mise au point améliorée pour éviter des couissements indésirables