

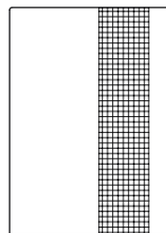
ACCESSOIRES

PRODUIT	DESCRIPTION	REFERENCES	POIDS	POIDS DE LA BOÎTE	GENCOD
	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
	Station de charge pour Li-ion 26650 (for Q7xr)	995.0062	26 g	L: 8.5 cm, W: 5.0 cm, H: 2.5 cm	5704049901377
	Fixation pour guidon Q3/Q4/Q7 series	950.012	48 g	L: 17.0 cm, W: 11.0 cm, H: 5.5 cm	5704049904491
	Filtres couleur B/R/Y/G avec adaptateur	950.030	42 g	L: 7.0 cm, W: 6.5 cm, H: 3.5 cm	5704049904415
	Chargeur USB sur allume-cigares: 5V/1A	995.0063	34 g	L: 17.0 cm, W: 11.0 cm, H: 3 cm	5704049901384

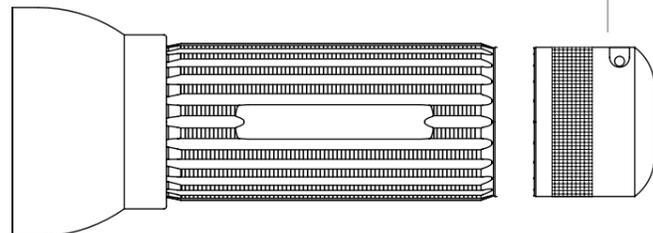
PIÈCES DE RECHANGE

PRODUIT	DESCRIPTION	REFERENCES	GENCOD
	Pochette nylon pour SUPRABEAM Q7xr/Q7xrs	995.0032	5704049900646
	Commutateur pour SUPRABEAM Q7xrs	995.0133	5704049907751
	Lentille de remplacement pour Q7xrs	995.0134	5704049907768

995.0134



995.0133



Cachet du distributeur:

Distribué en France par:

Suprabeam SAS,
Parc Sacuny, Park Avenir II,
313 Avenue Marcel Mérieux,
FR69530 Brignais
Tel: 04 78 84 89 22

www.suprabeam.com
commandes@suprabeam.fr

suprabeam®

Q7xrs



2000 LUMENS



2 x Li-ion
5000 mAh



345 m



307 g



15° - 75°

507.6205

ARGUMENTS DE VENTE UNIQUES



BATTERIE DE RECHANGE - 26650

Avec deux batteries de 5000 mAh incluses de série, vous pouvez charger une batterie à l'extérieur tout en utilisant l'autre dans la torche. Cela vous donne la liberté d'utiliser la torche sans interruption et vous n'aurez plus à vous soucier de cesser d'utiliser la torche pour charger la batterie.



TECHNOLOGIE DE CONVERSION CC

Le Q7xrs est équipé d'une configuration de circuits imprimés avancée avec technologie de conversion CC. En utilisation quotidienne, cela signifie une durée de lumière plus longue et plus de lumière que les lampes de poche LED standard.



RECHARGE RAPIDE EXTERNE

Connecté par micro USB standard et avec notre adaptateur secteur 5V/2A - 230V AC, il charge la cellule Li-Ion au débit maximal. Avec ou sans alimentation USB, il affiche l'état de la batterie sur une bande lumineuse à 5 LED à tout moment.



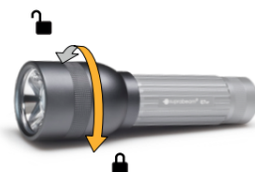
MISE AU POINT COULISSANTE™

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 de la lampe pour obtenir le réglage correct de la lumière.



VARIATEUR ÉLECTRONIQUE + MÉMOIRE

Le commutateur électronique, associé à notre nouveau contrôle de Variateur, offre un réglage simple et continu de la puissance de 1000 à 6 lumens. Il mémorise la dernière intensité lumineuse utilisée et, en un seul clic, active à nouveau la puissance maximale.



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.

EMBALLAGE



EMBALLAGE



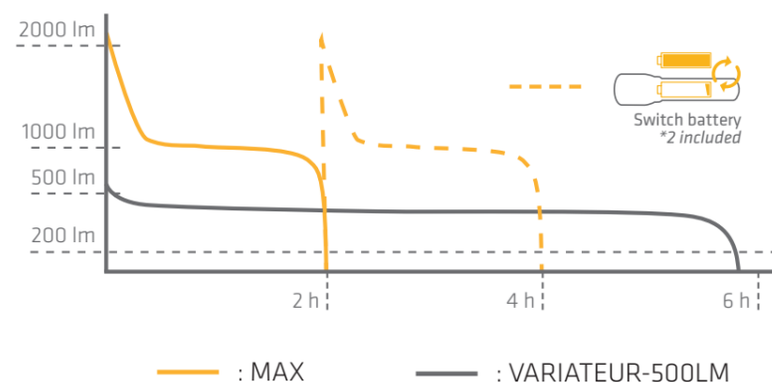
BOÎTE PORTABLE PE AVEC ESPACE POUR LA DEUXIÈME BATTERIE

Numéro de tarif douanier:	8513 1000
Emballage:	Boîte portable PE avec espace pour la deuxième batterie
Contenu / Taille / Poids de la boîte:	1 pcs, hauteur/largeur/profondeur: 28 x 23 x 8 cm / 960 g
SPCB : Contenu / Taille / Poids du carton:	5 pcs, hauteur/largeur/profondeur: 26 x 30 x 40 cm / 5.5 kg
REFERENCES:	507.6205
Gencod:	5704049907522

SPÉCIFICATIONS

LED / Configuration de la mise au point:	1 CREE Power Chip / Mise au point coulissante™
Traitement de surface / Matériau du boîtier:	Anodisé, haute résistance Aluminium 6061
Couleur du boîtier:	Anthracite Gris foncé
Interrupteur à l'arrière:	Interrupteur de tâche électronique avec solide, Housse en silicone
Dimensions:	L: 158 mm, ø: 46 mm
Poids avec batterie:	307 g
Indice de protection:	Resistante à l'eau IPx4
Température (fonctionnement):	-20°C à +50°C

COURBE DE PERFORMANCE ET DURÉES D'UTILISATION



MAX	2000 LUMENS 200	2h	x2
VARIATEUR	1000 LUMENS 6	2 ¹⁵ -500h	x2
VARIATEUR-500LM	500 LUMENS 50	5h 50 min	x2

CONTENU



DIMENSIONS



www.suprabeam.com

ÉLECTRONIQUE

Contrôleur intégré:	Oui, Variateur et mode STEP
Source d'alimentation standard:	Li-ion 26650 (5000 mAh) 2 pcs. inclus
Temps de charge:	80% = 2 h 30 min, 100% = 4 h 30 min
Faisceau / Distance:	Variable du spot au projecteur / 345 Mètres
Flux lumineux:	Max: 2000 lm, Variateur: 1000 lm -6 lm
Temps d'éclairage:	Max: 2 h / High Variateur: 2 h 15 min / Basse Variateur: 500 h
Accessoires inclus:	Pochette professionnelle, Lanière, 100-240VAC Adaptor avec câble USB et externe ICR 26650 Charger
Température de charge:	-0°C à +45°C