










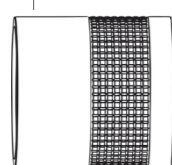
ACCESSOIRES

PRODUIT	DESCRIPTION	REFERENCES	POIDS	POIDS DE LA BOÎTE	GENCOD
	Batterie: Li-Ion cell 18650 avec USB-C (3000 mAh - Q3r)	951.030	54 g	L: 17.0 cm, W: 11.0 cm, H: 4.5 cm	5704049911437
	Filtres couleur B/R/Y/G avec adaptateur (pour Q2/Q3/V3)	950.014	24 g	L: 17.0 cm, W: 11.0 cm, H: 4.5 cm	5704049901230
	Support de casque - Universel	950.070	44 g	L: 17.0 cm, W: 11.0 cm, H: 5 cm	5704049905092
	Rail rapide - police et l'armée (Q3/Q7 series)	950.072	32 g	L: 17.0 cm, W: 11.0 cm, H: 5 cm	5704049905115
	Fixation pour guidon Q3/Q4/Q7 series	950.012	48 g	L: 17.0 cm, W: 11.0 cm, H: 5.5 cm	5704049904491
	Ampoule camping Q3/V3 series	950.028	28 g	L: 7.0 cm, W: 6.5 cm, H: 3.5 cm	5704049901346

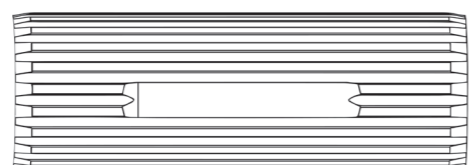
PIÈCES DE RECHANGE

PRODUIT	DESCRIPTION	REFERENCES	GENCOD
	Pochette nylon pour SUPRABEAM Q3r	995.0017	5704049900400
	Commutateur terminé pour SUPRABEAM Q3r	995.0156	5704049911604
	Lentille de remplacement pour Q3r	995.0141	5704049907942

995.0141



995.0156



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®

Q3r



1100 LUMENS


Li-ion
3000 mAh

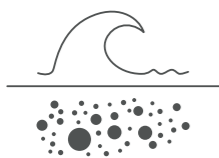

200 m


130 g


15° - 70°

503.5311

ARGUMENTS DE VENTE UNIQUES



ÉTANCHE À L'EAU ET À LA POUSSIÈRE - IP68

Testé à IP68, il garantit protection en immersion (2m) et la poussière. Conçu pour une utilisation sans problème sur le terrain, même dans des conditions humides, sales ou poussiéreuses.



VARIATEUR ÉLECTRONIQUE + MÉMOIRE

Le commutateur électronique, associé à notre nouveau contrôle de Variateur, offre un réglage simple et continu de la puissance de 600 à 6 lumens. Il mémorise la dernière intensité lumineuse utilisée et, en un seul clic, active à nouveau la puissance maximale.



BATTERIE 3000 mAh AVEC USB-C

La batterie Li-Ion rechargeable de 3'000 mAh offre un chargement intégré par USB-C. Achetez une deuxième batterie et chargez une batterie tout en utilisant la TORCHEE avec l'autre batterie. Un véritable fonctionnement continu.



TECHNOLOGIE DE CONVERSION CC

Cette configuration électronique permet à la puce LED de fonctionner plus efficacement, réduisant ainsi la consommation de chaleur et d'énergie des LED. En utilisation quotidienne, cela signifie une durée d'éclairage plus longue et plus de lumière que les lampes de poche LED standard.



INTERRUPTEUR ÉLECTRONIQUE

La Q3r est équipée d'un interrupteur électronique intelligent, qui vous permet de régler le niveau d'éclairage exactement au niveau souhaité.



MISE AU POINT ROTATIVE

L'Hyperfocus™ rotatif vous permet de passer d'un faisceau large à un faisceau concentré avec une légère rotation de la tête de la lampe. Contrôlez la mise au point avec deux doigts et passez rapidement.

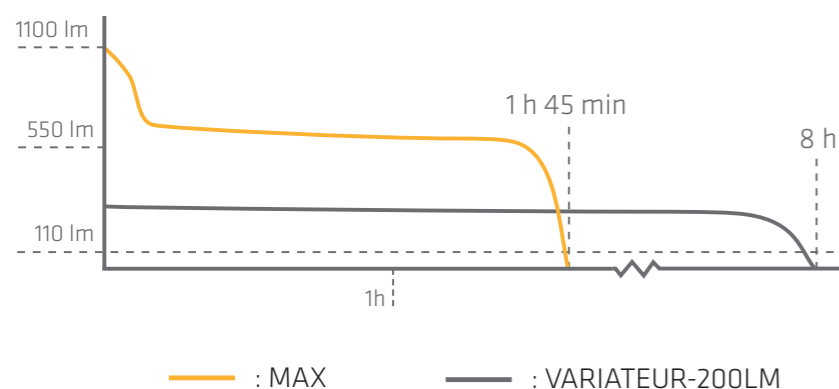
EMBALLAGE



EMBALLAGE

Numéro de tarif douanier:	8513 1000
Emballage:	Emballage Recyclable
Contenu / Taille / Poids de la boîte:	1 pcs, hauteur/largeur/profondeur: 18 x 14 x 4 cm / 303 g
SPCB : Contenu / Taille / Poids du carton:	10 pcs, hauteur/largeur/profondeur: 37.5 x 19.5 x 20.2 cm / 3.4 kg
REFERENCES:	503.5311
Gencod:	5704049911833

COURBE DE PERFORMANCE ET DURÉES D'UTILISATION



MAX	1100 LUMENS 110	1 h 45 min
VARIATEUR	600 LUMENS 6	2-300 h
VARIATEUR-200LM	200 LUMENS 20	8 h

SPÉCIFICATIONS

LED / Configuration de la mise au point:	1 CREE Power Chip / Mise au point rotative™
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: 122 mm, ø: 26.5 mm
Poids avec batterie:	130 g
Indice de protection:	Étanche à l'eau et à la poussière - IP68
Température (fonctionnement):	-20°C à +50°C

ÉLECTRONIQUE

Contrôleur intégré:	Oui, Variateur
Source d'alimentation standard:	Li-ion 18650 (3000 mAh) avec USB-C
Temps de charge:	80% = 3 h 35 min, 100% = 4 h 55 min
Faisceau / Distance:	Variable du spot au projecteur / 200 Mètres
Flux lumineux:	Max: 1100 lm / Variateur: 600-6 lm
Temps d'éclairage:	Max: 1 h 45 min / Basse Variateur: 300 h
Accessoires inclus:	Pochette professionnelle, Lanière, Câble-USB-C
Température de charge:	-0°C à +45°C

CONTENU



DIMENSIONS

