



Real Life - Real Light



LAMPES DE POCHE



E1 8-9



Q1_{prime} 10-11



Q1_{mini} 12-13



Q1 14-15



Q2 16-17



Q3_{classic} 18-19



Q3 20-21



Q3_{defend} 22-23



Q3_r 24-25



Q4 26-27



Q4_{defend} 28-29



Q4_{xr} 30-31



Q5_{xr} 32-33



Q5_{xr defend} 34-35



Q7_{compact} 36-37



Q7_{xr} 38-39



LAMPES FRONTALE



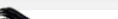
V3_{air} 40-41



V3_{air rechargeable} 42-43



V3_{pro} 44-45



V3_{pro rechargeable} 46-47



V4_{pro rechargeable} 48-49



S2 50-51



S2_{rechargeable} 52-53



S3 54-55



S3_{rechargeable} 56-57



S4 58-59



S4_{rechargeable} 60-61





Suprabeam conçoit et distribue des torches à LED et des lampes frontales à LED innovantes de la plus haute qualité destinées aux artisans professionnels et installateurs des secteurs de l'industrie, de l'automobile, de la maintenance et du plein air. Notre tâche primordiale est d'obtenir une qualité et une luminosité exceptionnelles pendant toute la durée de vie de la batterie et du produit.

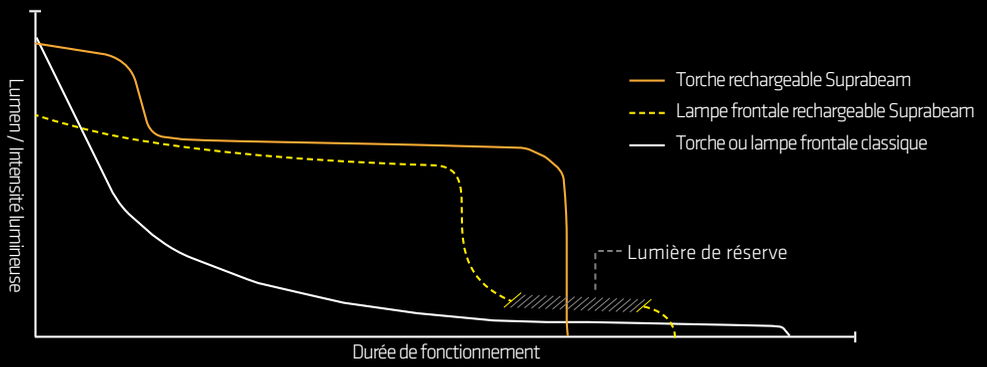
La conception et le développement de Suprabeam sont réalisés par notre département R&D interne et les techniciens de production de notre usine. C'est le seul moyen de garantir que notre innovation soit à la pointe de la technologie et que chaque élément soit soigneusement conçu par nos techniciens afin de répondre aux normes les plus sévères. Ce n'est pas le moyen le plus rapide de fabriquer une lampe torche ou une lampe frontale, mais c'est le seul moyen possible de répondre à nos exigences.

Dans notre production, nous effectuons des tests approfondis pendant tout le processus de production, afin de nous assurer que les produits envoyés à nos clients remplissent nos normes de haute qualité. Lorsque vous achetez un produit Suprabeam, vous avez la garantie que le produit a été testé afin de répondre aux spécifications du produit et que chaque composant a réussi notre contrôle qualité. Pour que notre production conserve la même qualité et que les procédures soient exécutées de la même manière à chaque fois, nous disposons d'une production certifiée ISO 9001.

Quand SUPRABEAM déclare « la vraie vie c'est la vraie lumière », c'est en fait l'unique raison d'être des produits SUPRABEAM. Les produits SUPRABEAM sont des outils de lumière créés pour délivrer une expérience de la lumière la meilleure possible dans toutes les situations de la vraie vie. Nous travaillons sans arrêt sur notre contrôle électronique entre la batterie ou la pile et la LED pour avoir la plus forte puissance de lumière possible pendant toute la durée de vie de la batterie ou de la pile. Pour les utilisateurs de nos torches et frontales rechargeables, ça veut dire que si vous choisissez de mettre votre torche ou votre frontale sur le mode MAX, l'électronique va garder la plus forte puissance de lumière possible jusqu'à ce que la batterie soit complètement vidée.

Sur les lampes frontales rechargeables Suprabeam, une lumière de réserve à commande électronique s'active lorsque la capacité de la batterie est inférieure à 10 %. La lumière de réserve donne à l'utilisateur environ 30 min d'éclairage atténué de 50 à 25 lumens avant que la batterie ne soit complètement déchargée. Si vous voulez une plus longue durée de vie de la batterie, vous pouvez même choisir un niveau d'éclairage plus faible sur votre torche ou lampe frontale Suprabeam.

La plupart des producteurs de torches choisissent de démarrer avec une forte luminosité, suivie par une chute de l'intensité pour des raisons électroniques, donnant ainsi l'illusion de tenir une luminosité élevée pendant une durée plus longue. Ci-dessous, sur le graphique, vous pouvez voir un exemple de torche / lampe frontale rechargeable Suprabeam et une torche / lampe frontale classique.



Toutes les lampes Suprabeam sont dotées d'une construction modulaire, ce qui permet de changer chaque élément plus facilement en cas de détérioration accidentelle.

Le réflecteur particulièrement efficace est usiné en aluminium massif et conçu pour optimiser le flux lumineux.

Nos LED de haute puissance sont équipées d'un dissipateur de chaleur:

- Puissance de sortie maximale
- Gestion thermique efficace
- Faible consommation électrique
- Longue durée de vie

La LED de conception spéciale tire parti de l'appareil entier en détournant la chaleur au travers de la structure du cœur. Vous pourrez ainsi obtenir la puissance de sortie maximale pendant une durée beaucoup plus longue.

Les torches de la gamme Suprabeam sont toutes conçues avec une prise en main et une structure à noyau de refroidissement. La structure centrale est réalisée en aluminium anodisé à haute résistance. Cela fournit une prise ferme et coopère avec le « dissipateur de chaleur » pour refroidir la LED.

L'interrupteur est recouvert d'un bouton en aluminium ou en silicone massif, ce qui le rend extrêmement durable. L'interrupteur est le composant qui subit le plus de défaillances sur les torches électriques. C'est pourquoi nous avons choisi un interrupteur de haute qualité qui a été testé pour au moins 20.000 manœuvres.



LUMENS, LUX, WATTS?

...PAS SEULEMENT DE LA LUMIÈRE



WATTS ET LUMENS

Le lumen est une unité de mesure, qui permet de quantifier le flux lumineux.

Lorsque nous testons et comparons nos produits, nous utilisons le Lumen pour avoir la quantité totale de flux de lumière. Mais le Lumen donne seulement une facette de l'image. La production et la création d'un faisceau parfait ne donnent pas d'informations suffisantes sur la création du flux de lumière. Pour cela, nous devons nous servir d'un lux-mètre. La plupart des lampes torches et des lampes frontales voient leur puissance lumineuse diminuer rapidement et promettent un flux lumineux supérieur à la réalité. Pour éviter cela, nous effectuons des tests de lumière sur tous nos produits afin de garantir la valeur du flux lumineux annoncé. Pour obtenir un flux de lumière constant, nous utilisons une technologie d'émission à courant constant dans certains de nos produits. Ainsi, le flux de lumière est le plus élevé possible pendant toute la durée de vie de la batterie. Lorsque nous mesurons la quantité de lumen, nous utilisons une sphère lumineuse très spéciale. Nous en avons une en usine, et une autre au siège pour que chaque lot soit parfait et respecte notre promesse.



LUX ET INTENSITÉ

Le Lux est l'unité qui mesure la quantité de lumière reçue sur une surface donnée. 1 lux = 1 lumen/m².

Le Lux est utilisé pour mesurer le flux de lumière d'une surface donnée ; un lux est égal à un lumen par mètre carré. Il permet de mesurer la « quantité » totale de lumière visible présente, et l'intensité lumineuse d'une surface.

Nous utilisons le lux car il mesure bien ce que nous percevons comme étant la luminosité d'un faisceau. Si le flux de lumière est concentré sur une petite surface, l'éclairage est perçu comme étant très brillant. Si le flux de lumière est dispersé par un grand faisceau sur une surface plus large, nous le percevons comme une lumière plus faible. Voilà pourquoi nous utilisons des réflecteurs conçus en aluminium massif, et des optiques de qualité supérieure pour contrôler la trajectoire de la lumière, créant ainsi le faisceau recherché avec une perte minimale.



WATTS ET LUMIÈRE

Le Watt est l'unité de consommation électrique. Le Watt indique l'énergie consommée par le produit et non le flux de lumière (lumen) fourni. C'est pourquoi vous ne devez pas rechercher la quantité de Watt consommée en achetant un type d'éclairage. Il vous indiquera seulement à quelle vitesse la batterie va se décharger, et non l'intensité de lumière produite.

Il faut également savoir qu'un 1 Watt halogène et 1 Watt LED ne produisent pas la même intensité lumineuse. La puce LED est plus efficace et convertit davantage d'énergie en lumière par rapport à une ampoule halogène.

Il est important de savoir qu'une plus grande consommation énergétique équivaut à plus de chaleur produite, et que la chaleur entraîne toujours une perte d'énergie. C'est pourquoi toutes nos lampes torches et lampes frontales sont équipées d'un dissipateur thermique solide en métal qui exploite tout l'appareil pour dévier efficacement la chaleur dans toute la structure centrale. Ainsi le flux de lumière élevé est stable pendant une période plus longue, prolongeant la durée de vie de la puce LED.

IPHONE 5



20 lm

CLAIR DE LUNE

Q3



160 lm

AMPOULE DE 40 WATTS



V3 pro rechargeable

380 lm



AMPOULE DE 40 WATTS

450 lm



COMPARAISON DE LA LUMIÈRE

Q5 xr

1000 lm



V4 pro rechargeable

850 lm



HALOGÈNE H7

1500 lm

FONCTIONNALITÉS

CARACTÉRISTIQUES

1000 LUMENS

- Li-ion
- 345 m
- 307 g
- 10° - 75°

FONCTIONNALITÉS

- MISE AU POINT COULISSANTE
- VARGE RAPIDE EXTERNE
- SERIE DE RECHARGE - 26650

Q7 XR

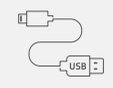
DURÉES DE FONCTIONNEMENT

MAX	ELEVÉ
1000 LUMENS 100% x2	500 LUMENS 50% x2
MOYENNE 250 LUMENS 25% x2	BASSE 50 LUMENS 5% x2
8 h x2	37 h x2



RECHARGEABLE

Les produits rechargeables vous évitent d'utiliser des piles alcalines et de les jeter



CHARGEUR USB

Tous nos produits rechargeables sont compatibles avec l'USB. Cela vous permet de les recharger partout



RECHARGE INTERNE RAPIDE

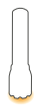
Le chargeur mural est conçu pour être monté suspendu à un mur ou installé dans un véhicule



RECHARGE RAPIDE EXTERNE + BATTERIE DE RECHANGE

Rechargez une batterie à l'extérieur tout en utilisant l'autre dans la torche

DE DÉFENSE



TÊTE CRÉNELÉE

Repérez la torche à distance et cassez des surfaces fines avec la tête crénelée



INTERRUPTEUR TACTIQUE D'EXTRÉMITÉ

L'interrupteur tactique d'extrémité est conçu pour l'autodéfense et pour casser des surfaces fines



PRISE MAXIMALE

La surface du revêtement en uréthane doux unique au toucher vous offre une prise maximale



LENTILLE DE PROTECTION

Lentille de protection pouvant être remplacée par différents filtres de couleur

BASES



COMPATIBLE NiMH

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



CONTRÔLE INTELLIGENT DE L'ÉCLAIRAGE

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



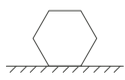
NOYAU DE REFROIDISSEMENT

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



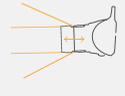
ANTI ROULIS

Conception unique pour empêcher efficacement tout roulis indésirable en utilisant le matériau de surface texturé



À ANGLE RÉGLABLE

Ajustez l'angle de votre lampe frontale pour tous types de situations



MISE AU POINT COULISSANTE

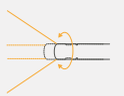
Mise au point d'un faisceau large à un faisceau concentré avec un simple coulissement de la tête de la lampe



LAMPES FRONTALES

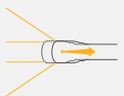
SYSTÈME POLYVALENT DE FICHE

Le système polyvalent de fiche vous permet de changer, réajuster et réparer votre lampe frontale



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



MISE AU POINT COULISSANTE

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



VERROUILLAGE DE LA MISE AU POINT

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



PORTE-CLÉS

Accrochez votre torche miniature à vos clés, pour la garder à portée de main à tout moment



GRADATION ÉLECTRONIQUE

Notre gradation électronique vous permet de réduire la lumière au niveau désiré en toute facilité



COMPATIBLE MONTAGE SUR CASQUE

Vous permet de monter votre lampe frontale sur un casque avec l'accessoire adapté.



LUMIÈRE ROUGE

La lumière rouge vous aide à vous orienter la nuit sans nuire à votre vision nocturne



DOUBLE OPTIQUE

Deux lentilles optiques différentes, l'une créant une lumière crue et l'autre un faisceau mixte

ÉTANCHE



CONCEPTION ROBUSTE

Une conception du produit avec la durabilité à l'esprit, en utilisant des solutions techniques robustes pour maximiser la durabilité



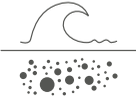
RÉSISTANT À L'EAU - IPX4

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



RÉSISTANT À L'EAU - IPX8

Produit avec un indice IPx8 est étanche jusqu'à 1 mètre



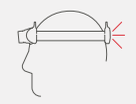
ÉTANCHE À L'EAU ET À LA POUSSIÈRE - IP68

Produit étanche à l'eau et à la poussière avec indice IP68



VERROUILLAGE DE TRANSPORT

Vous permet de verrouiller les boutons de votre lampe frontale pour le transport



LUMIÈRE D'ALARME

La lumière rouge vous rendra visible par l'arrière. La lumière peut être allumée et éteinte



LUMIÈRE DE RÉSERVE

Vous donne une notification visuelle que la batterie est faible et vous donne le temps de rentrer chez vous



DOUBLE ÉNERGIE

Rend possible l'utilisation du produit avec des batteries rechargeables ou des piles alcalines

120 LUMENS

2xAAA

60 m

50 g

20°



FONCTIONNALITÉS



COMMUTATEUR ROTATIF ET TACTILE

L'interrupteur permet à l'utilisateur d'allumer une lumière constante ou de maintenir sur simple toucher une lumière d'inspection rapide lorsque l'interrupteur est légèrement tourné.



RÉSISTANT À L'EAU - IPX8

L'E1 est classé IPX8, ce qui signifie qu'elle est étanche jusqu'à 1 mètre. Utilisez l'E1 dans toutes les conditions météorologiques sans vous soucier de votre lumière.

CONCEPTION ROBUSTE

L'E1 est conçue pour vos besoins essentiels et sa conception robuste la rend durable dans presque toutes les situations. Emportez l'E1 partout avec vous et faites-en votre compagnon durable.



QU'Y A-T-IL DANS LA BOÎTE:

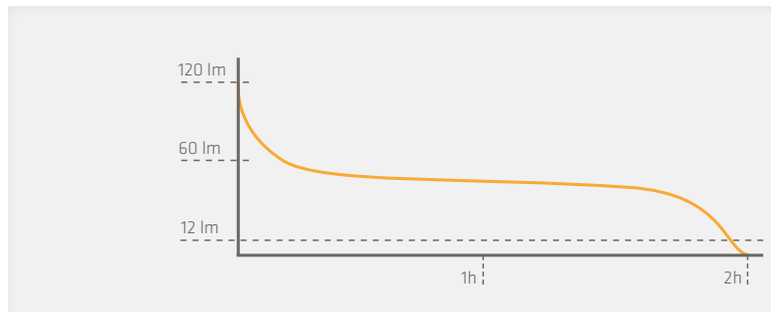
PLUS D'INFORMATIONS

COMMUTATEUR ROTATIF AVEC FONCTION TACTILE



COURBE DE LUMIÈRE

DURÉES DE FONCTIONNEMENT



120 LUMENS

12

2h

90 LUMENS

- 
 1xAAA
- 
 60 m
- 
 30 g
- 
 20°



Q1prime

FONCTIONNALITÉS

- 
- 
- 
- 



TORCHE À MICRO-ÉNERGIE

La Q1prime est une torche à micro-énergie et la plus petite que nous ayons jamais fabriquée. Au total, la Q1prime ne pèse que 30 grammes. C'est la combinaison ultime de la miniaturisation et de la puissance.



RÉSISTANT À L'EAU - IPX4

La Q1prime est classée IPX4, ce qui signifie qu'elle est résistante aux projections d'eau. Utilisez la Q1prime par tous les temps sans avoir à vous soucier de votre lumière.



PORTE-CLÉS

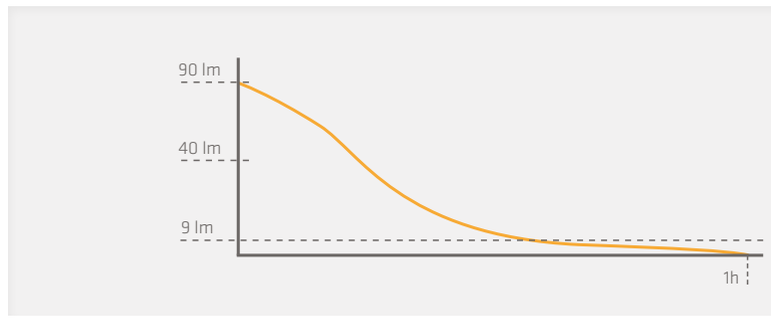
La Q1prime est notre plus petite torche jamais fabriquée, mais elle reste néanmoins puissante et offre une véritable expérience de lumière Suprabeam. La Q1prime est livrée avec un porte-clés, ce qui permet de l'attacher facilement à vos clés.

QU'Y A-T-IL DANS LA BOÎTE:

	Q1prime		PORTE-CLÉS		PILE ALCALINE		MANUEL		PLUS D'INFORMATIONS
---	---------	---	------------	---	---------------	---	--------	---	---------------------



COURBE DE LUMIÈRE

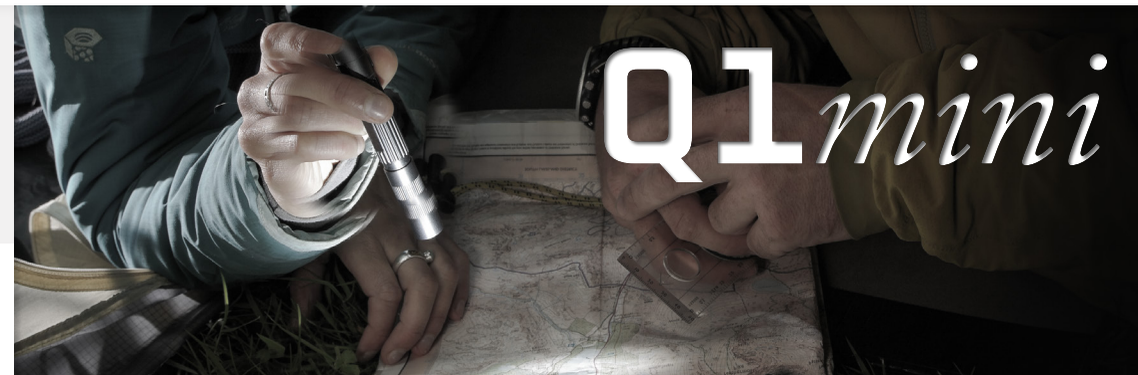


DURÉES DE FONCTIONNEMENT

100 % à 10 %	90 LUMENS 9	30 min	À 1 lumen	90 LUMENS 1	50 min
--------------	-------------	--------	-----------	-------------	--------

120 LUMENS

			
1xAAA	60 m	38 g	10° - 70°



FONCTIONNALITÉS

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 



COMMUTATEUR

Le bouton métallique d'extrémité est un commutateur avec une fonction de tâche, vous permettant de changer de mode d'éclairage sans activer constamment la lampe. Les différentes fonctions d'éclairage sont fournies par notre circuit de contrôle intelligent de la lumière.



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 de 10 degrés à 70 degrés.



CONTRÔLE INTELLIGENT DE L'ÉCLAIRAGE

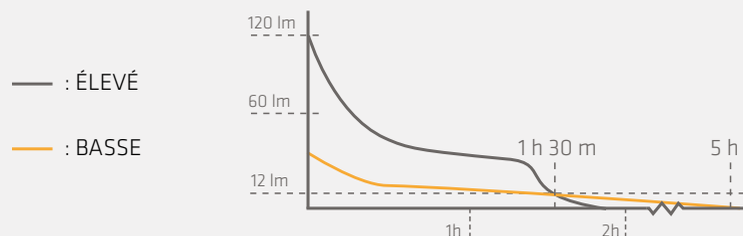
Le microcontrôleur électronique avancé offre une commutation entre une puissance lumineuse élevée et faible par une simple opération de commutation. De plus, il contrôle le flux lumineux pour une durée de vie optimisée de la pile alcaline.

QU'Y A-T-IL DANS LA BOÎTE:

					
	Q1mini	PORTE-CLÉS	PILE ALCALINE	MANUEL	PLUS D'INFORMATIONS



COURBE DE LUMIÈRE



DURÉES DE FONCTIONNEMENT

ÉLEVÉ	120 LUMENS 12	1 h 30 min	BASSE	30 LUMENS 3	5 h
-------	---------------	--------------	-------	-------------	-----

160 LUMENS

- 
 2xAAA
- 
 70 m
- 
 56 g
- 
 10° - 70°



FONCTIONNALITÉS

- 
- 
- 
- 
- 
- 



COMMUTATEUR

Le bouton métallique d'extrémité est un commutateur avec une fonction de tâche, vous permettant de changer de mode d'éclairage sans activer constamment la lampe. Les différentes fonctions d'éclairage sont fournies par notre circuit de contrôle intelligent de la lumière.



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 de 10 degrés à 70 degrés.



CONTRÔLE INTELLIGENT DE L'ÉCLAIRAGE

Le microcontrôleur électronique avancé offre une commutation entre une puissance lumineuse élevée et faible par une simple opération de commutation. De plus, il contrôle le flux lumineux pour une durée de vie optimisée de la pile alcaline.

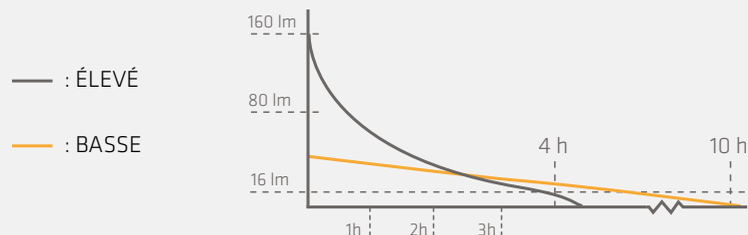
QU'Y A-T-IL DANS LA BOÎTE:



PLUS D'INFORMATIONS



COURBE DE LUMIÈRE



DURÉES DE FONCTIONNEMENT

ÉLEVÉ	160 LUMENS 16	4 h	BASSE	40 LUMENS 4	10 h
-------	------------------	-----	-------	----------------	------

200 LUMENS

1xAA

150 m

80 g

10° - 70°



FONCTIONNALITÉS



MISE AU POINT COULISSANTE

Effectuez une mise au point d'un faisceau large à un point lumineux concentré. Avec le système optique Hyperfocus™ coulissant, il est facile d'obtenir un flux lumineux correct avec une perte de lumière minimale. Il suffit de faire coulisser la tête de la torche pour obtenir le réglage correct de la lumière et vous voilà prêt à partir.

CONTRÔLE INTELLIGENT DE L'ÉCLAIRAGE

Le microcontrôleur électronique avancé offre une commutation entre une puissance lumineuse élevée et faible par une simple opération de commutation. De plus, il contrôle le flux lumineux pour une durée de vie optimisée de la pile alcaline.



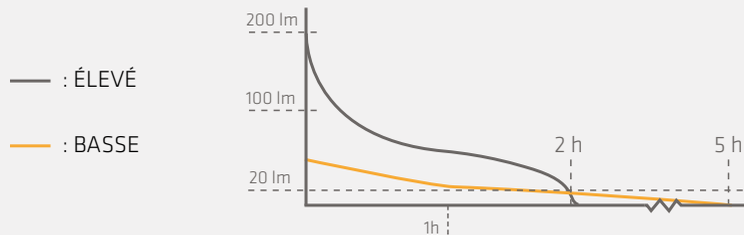
POCHETTE PROFESSIONNELLE

Gardez votre Q2 à portée de main à tout moment avec la pochette de ceinture fournie. Avec son boîtier Velcro robuste et fiable, vous n'avez pas à craindre que votre Q2 ne tombe.

QU'Y A-T-IL DANS LA BOÎTE:



COURBE DE LUMIÈRE



DURÉES DE FONCTIONNEMENT

ÉLEVÉ	BASSE
200 LUMENS 20	40 LUMENS 4
2 h	5 h

CARACTÉRISTIQUES

**330
LUMENS**

3xAAA

210 m

96 g

10°



Q3 classic

FONCTIONNALITÉS



MISE AU POINT FIXE

Avec le faisceau fixe dans la Q3classic, vous obtenez un faisceau puissant, qui éclaire les objets éloignés. Le faisceau longue portée convient pour la recherche et le sauvetage ainsi que l'éclairage des cavités les plus profondes.



RÉSISTANT À L'EAU - IPX8

La Q3classic est classé IPX8, ce qui signifie qu'elle est étanche jusqu'à 1 mètre. Utilisez la Q3classic dans toutes les conditions météorologiques et immergée dans l'eau, sans avoir à vous soucier de votre lumière.



POCHETTE PROFESSIONNELLE

Gardez votre Q3classic à portée de main à tout moment avec la pochette de ceinture fournie. Avec son boîtier Velcro robuste et fiable, vous n'avez pas à craindre que votre Q3classic ne tombe.

QU'Y A-T-IL DANS LA BOÎTE:

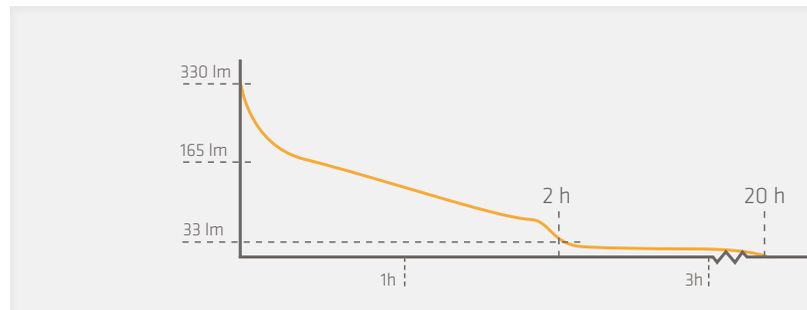


PLUS D'INFORMATIONS



COURBE DE LUMIÈRE

DURÉES DE FONCTIONNEMENT



100 % à 10 %

330 LUMENS 33

2 h

À 1 lumen

330 LUMENS 1

20 h

380 LUMENS

- 
 3xAAA
- 
 230 m
- 
 99 g
- 
 10° - 70°



Q3

FONCTIONNALITÉS

- 
- 
- 
- 
- 
- 



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.



CONTRÔLE INTELLIGENT DE L'ÉCLAIRAGE

Le microcontrôleur électronique avancé offre une commutation entre une puissance lumineuse élevée et faible par une simple opération de commutation. De plus, il contrôle le flux lumineux pour une durée de vie optimisée de la pile alcaline.



COMMUTATEUR

Le bouton métallique d'extrémité est un commutateur avec une fonction de tâche, vous permettant de changer de mode d'éclairage sans activer constamment la lampe. Les différentes fonctions d'éclairage sont fournies par notre circuit de contrôle intelligent de la lumière.

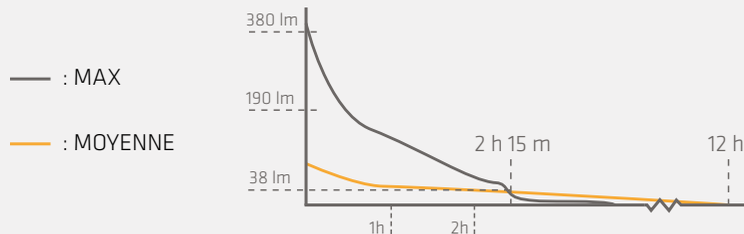
QU'Y A-T-IL DANS LA BOÎTE:

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

PLUS D'INFORMATIONS



COURBE DE LUMIÈRE



DURÉES DE FONCTIONNEMENT

Mode	Output (LUMENS)	Beam Diameter (mm)	Runtime (h)
MAX	380	38	2 h 15 min
ÉLEVÉ	200	20	2 h 45 min
MOYENNE	50	5	12 h
BASSE	15	1.5	60 h

280 LUMENS

3xAAA

210 m

99 g

5°



FONCTIONNALITÉS



ÉTANCHE À L'EAU ET À LA POUSSIÈRE - IP68

La Q3defend est classée IP68, ce qui signifie qu'elle est étanche, testée jusqu'à 10 mètres. La Q3defend est la torche tactique parfaite pour toutes les opérations. Elle résiste à la saleté, à la poussière, à l'eau et aux autres défis que vous rencontrez.



INTERRUPTEUR TACTIQUE D'EXTRÉMITÉ

Le commutateur tactique d'extrémité est soigneusement formé afin de pouvoir l'utiliser pour casser des surfaces fines. Vous pourrez également l'utiliser pour vous défendre. À l'intérieur se trouve un porte-clip intégré.



TÊTE CRÉNELÉE

Utilisez la tête crénelée pour vous défendre ou pour localiser facilement votre torche dans l'obscurité. Lorsqu'elle est allumée et placée à l'envers sur une table, elle s'allume autour de l'extrémité de la tête.



QU'Y A-T-IL DANS LA BOÎTE:

Q3defend

POCHETTE

PILES ALCALINES

MANUEL



PLUS D'INFORMATIONS

VERRE DE PROTECTION ÉCHANGEABLE

TUBE ANTI ROULIS



COURBE DE LUMIÈRE

DURÉES DE FONCTIONNEMENT



100 % à 10 %

280 LUMENS 28

1 h

À 1 lumen

280 LUMENS 1

20 h

500 LUMENS

- Li-ion
- 245 m
- 139 g
- 10° - 70°



FONCTIONNALITÉS

-
-
-
-
-
-
-



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.



RECHARGE RAPIDE EXTERNE

Connecté par micro USB standard et avec notre adaptateur secteur 5V/2A-230VCA, 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.

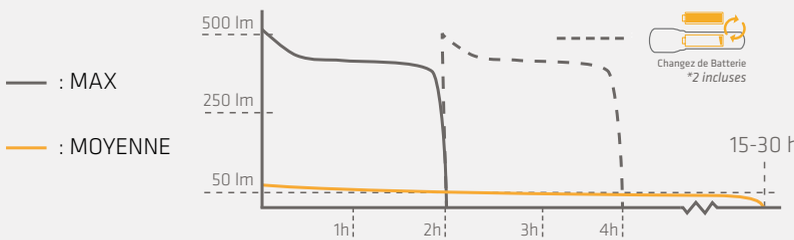


BATTERIE DE RECHANGE - 18650

Avec deux batteries de 2200 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.



COURBE DE LUMIÈRE



DURÉES DE FONCTIONNEMENT

Mode	Output (LUMENS)	Beam Diameter (mm)	Runtime (h)	Batteries
MAX	500	50	2	x2
ÉLEVÉ	250	25	3	x2
MOYENNE	50	5	15	x2
BASSE	15	1.5	89	x2

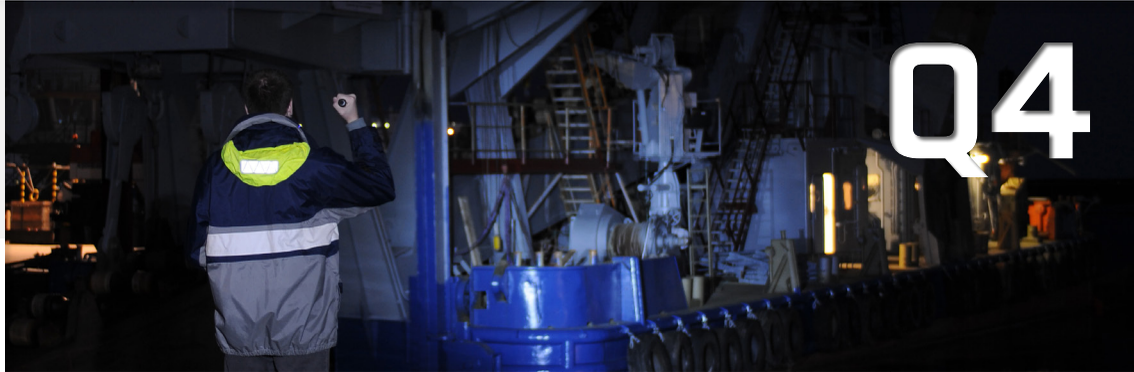
400 LUMENS

3xAAA

200 m

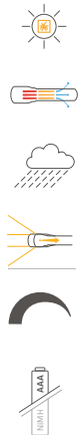
152 g

10° - 70°



Q4

FONCTIONNALITÉS



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.

GRADATION + MÉMOIRE

Le nouveau commutateur de tâche électronique, associé à notre nouveau contrôle de gradation, offre un réglage simple et continu de la puissance de 400 à 8 lumens. Il mémorise la dernière intensité lumineuse utilisée et, en un seul clic, active à nouveau la puissance maximale.



3 PILES CONTRE 4 PILES

La Q4 utilise 3 piles alcalines AAA mais a les mêmes performances que la plupart des torches utilisant 4 piles alcalines AAA. Dans la vie quotidienne, cela signifie que vous et l'environnement économisez une pile chaque fois que vous devez changer de piles, sans compromettre les performances.

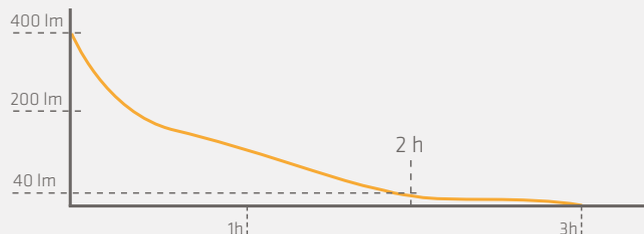
QU'Y A-T-IL DANS LA BOÎTE:



PLUS D'INFORMATIONS



COURBE DE LUMIÈRE



DURÉES DE FONCTIONNEMENT

MAX

400 LUMENS 40

2 h

GRADATION

400 LUMENS 8

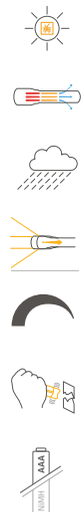
2-80 h

400 LUMENS

			
3xAAA	200 m	152 g	10° - 70°



FONCTIONNALITÉS



INTERRUPTEUR TACTIQUE D'EXTRÉMITÉ

Le commutateur tactique d'extrémité est soigneusement formé afin de pouvoir l'utiliser pour casser des surfaces fines. Vous pourrez également l'utiliser pour vous défendre.

GRADATION + MÉMOIRE

Le nouveau commutateur de tâche électronique, associé à notre nouveau contrôle de gradation, offre un réglage simple et continu de la puissance de 400 à 8 lumens. Il mémorise la dernière intensité lumineuse utilisée et, en un seul clic, active à nouveau la puissance maximale.



3 PILES CONTRE 4 PILES

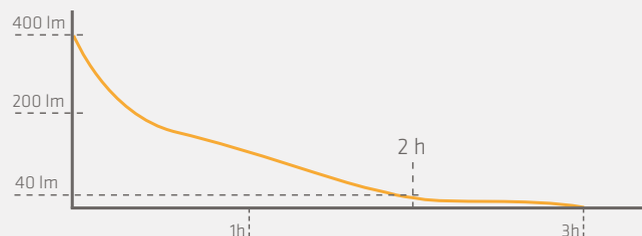
La Q4 utilise 3 piles alcalines AAA mais a les mêmes performances que la plupart des torches utilisant 4 piles alcalines AAA. Dans la vie quotidienne, cela signifie que vous et l'environnement économisez une pile chaque fois que vous devez changer de piles, sans compromettre les performances.

QU'Y A-T-IL DANS LA BOÎTE:

						
Q4defend	POCHETTE	LANIÈRE	PILES ALCALINES	ANTI ROLL RING	MANUEL	PLUS D'INFORMATIONS



COURBE DE LUMIÈRE



DURÉES DE FONCTIONNEMENT

MAX	GRADATION
400 LUMENS 40	400 LUMENS 8
2 h	2-80 h

800 LUMENS

- Li-ion
- 250 m
- 132 g
- 10° - 70°



Q4xr

FONCTIONNALITÉS

-
-
-
-
-
-
-
-



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.



RECHARGE RAPIDE EXTERNE

Connecté par micro USB standard et avec notre adaptateur secteur 5V/2A-230VCA, 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.



BATTERIE DE RECHANGE - 18650

Avec deux batteries de 2200 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.



QU'Y A-T-IL DANS LA BOÎTE:

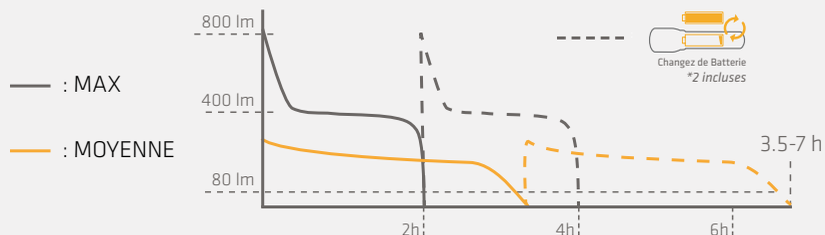


PLUS D'INFORMATIONS

VERROUILLAGE DE LA MISE AU POINT



COURBE DE LUMIÈRE



DURÉES DE FONCTIONNEMENT

Mode	Output (LUMENS)	Beam Diameter (mm)	Runtime (h)	Batteries
MAX	800	80	2 h	x2
ÉLEVÉ	350	35	2 h 15 min	x2
MOYENNE	200	20	3 h 30 min	x2
BASSE	50	5	24 h	x2

1000 LUMENS

- 
Li-ion
- 
280 m
- 
177 g
- 
12° - 70°



FONCTIONNALITÉS

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 



RECHARGE INTERNE INTELLIGENTE

Le chargeur USB connecté à la Q5xr est conçu pour être monté suspendu à un mur ou installé dans un véhicule, facilitant ainsi la recharge de votre Q5xr.



GRADATION + MÉMOIRE

Le nouveau commutateur de tâche électronique, associé à notre nouveau contrôle de gradation, offre un réglage simple et continu de la puissance de 1000 à 1 lumens. Il mémorise la dernière intensité lumineuse utilisée et, en un seul clic, active à nouveau la puissance maximale.

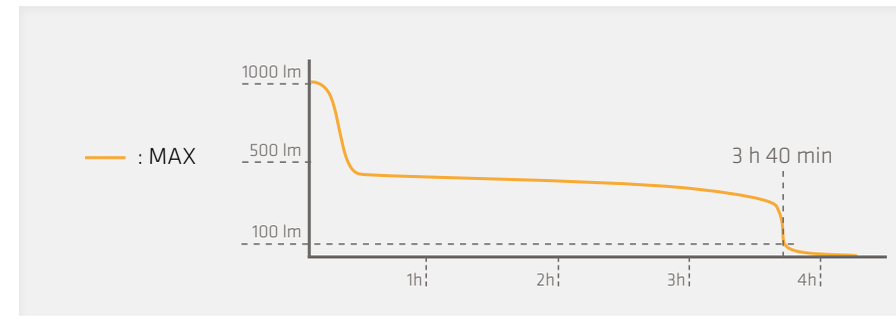


BATTERIE HAUTE CAPACITÉ

La batterie à l'intérieur de la Q5xr est une cellule Li-ion 18650 haute capacité de 3300 mAh. La grande capacité de la batterie est essentielle, car la batterie est chargée à l'intérieur de la torche. Elle est donc capable d'alimenter la lumière pendant une longue période avant de devoir la recharger.



COURBE DE LUMIÈRE



DURÉES DE FONCTIONNEMENT

MAX	GRADATION
1000 LUMENS 100	1000 LUMENS 1
3 h 40 min	3 ⁴⁰ -950 h

1000 LUMENS

- Li-ion
- 280 m
- 182 g
- 12° - 70°



FONCTIONNALITÉS

- ☀️
- 🔌
- 👉
- ☁️
- 🔦
- 🔋
- 👉
- 👉
- 🔧



RECHARGE INTERNE INTELLIGENTE

Le chargeur USB connecté à la Q5xr defend est conçu pour être monté suspendu à un mur ou installé dans un véhicule, facilitant ainsi la recharge de votre Q5xr defend.



PROGRAMMABLE

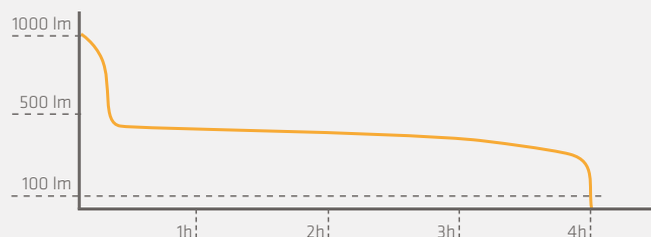
La Q5xr defend offre deux modes, l'un va de maxi à mini, l'autre passe de mini à maxi. Vous pouvez facilement basculer entre les deux programmes, de sorte que vous puissiez choisir le mode correspondant à la tâche en cours. Outre les deux modes, la Q5xr defend dispose d'une fonction stroboscopique instantanée.



AVANT ET ARRIÈRE TACTIQUES

Utilisez la tête crénelée pour vous défendre ou pour localiser facilement votre torche dans l'obscurité. Lorsqu'elle est allumée et placée à l'envers sur une table, elle s'allume autour de l'extrémité de la tête. Le capuchon tactique d'extrémité est soigneusement formé afin de pouvoir l'utiliser pour casser des surfaces fines. Vous pourrez également l'utiliser pour vous défendre. À l'intérieur se trouve un porte-clip intégré.

COURBE DE LUMIÈRE



TÊTE CRÉNELÉE

AJOUT ANTI ROULIS



DURÉES DE FONCTIONNEMENT

MAX	1000 LUMENS 100	4 h	MOYENNE	200 LUMENS 20	7 h 15 min
BASSE	50 LUMENS 5	37 h			

400 LUMENS

- 4xAAA
- 220 m
- 196 g
- 10° - 70°



FONCTIONNALITÉS

-
-
-
-
-
-
-



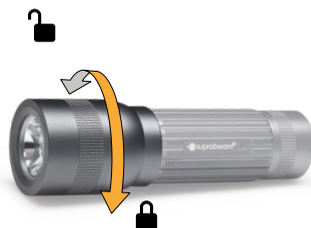
MISE AU POINT COULISSANTE

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.

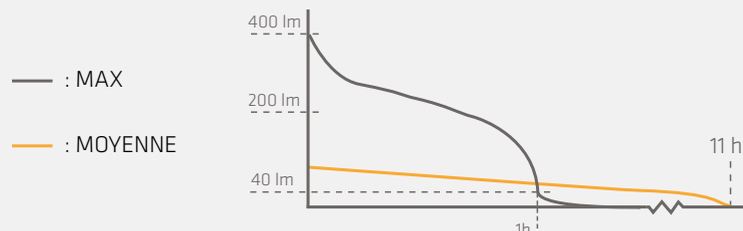


VERROUILLAGE DE LA MISE AU POINT

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 DE LUMIÈRE



DURÉES DE FONCTIONNEMENT

Mode	Intensity (LUMENS)	Beam Diameter (mm)	Runtime (h)
MAX	400	40	1
ÉLEVÉ	200	20	1 h 30 min
MOYENNE	50	5	11
BASSE	15	1.5	75

1000 LUMENS

- Li-ion
- 345 m
- 307 g
- 10° - 75°



FONCTIONNALITÉS

-
-
-
-
-
-
-
-



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.



RECHARGE RAPIDE EXTERNE

Connecté par micro USB standard et avec notre adaptateur secteur 5V/2A-230VCA, 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.

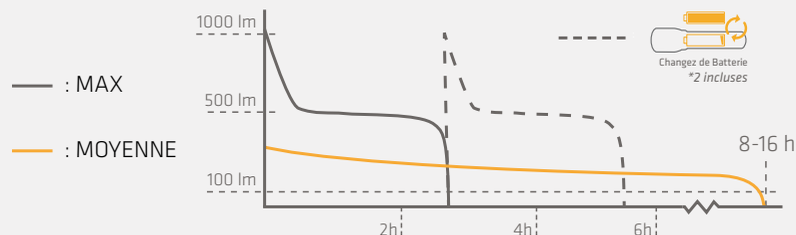


BATTERIE DE RECHANGE - 26650

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.



COURBE DE LUMIÈRE



DURÉES DE FONCTIONNEMENT

Mode	Light Output (LUMENS)	Beam Angle	Duration (h)
MAX	1000	100	2 h 45 min x2
ÉLEVÉ	500	50	3 h 35 min x2
MOYENNE	250	25	8 h x2
BASS	50	5	37 h x2

340 LUMENS

			
3xAAA	195 m	140 g	10° - 70°



FONCTIONNALITÉS

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 



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.

GRADATION ÉLECTRONIQUE

Grâce à notre système de contrôle intelligent de la lumière et à notre gradation électronique, vous pouvez obtenir le bon éclairage dont vous avez besoin pour une situation donnée. Diminuez la lumière de 160 à 6 lumens simplement en maintenant un bouton enfoncé.



COUSSINET EN MOUSSE SOUPLE

Le coussinet en mousse souple à l'arrière de la tête de la lampe vous procure un confort supplémentaire sur le front. Vous n'avez plus à vous soucier d'un front douloureux lorsque vous portez la lampe frontale pendant une longue durée.



QU'Y A-T-IL DANS LA BOÎTE:

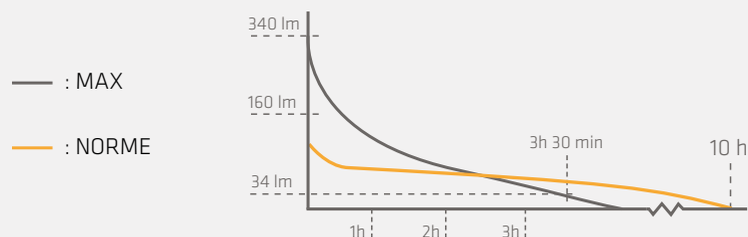


PLUS D'INFORMATIONS

BANDEAU SCINDÉ AVEC BANDES EN SILICONE



COURBE DE LUMIÈRE



DURÉES DE FONCTIONNEMENT

MAX	340 LUMENS 34	3h 30 min	NORME	110 LUMENS 11	10h
GRADATION	160 LUMENS 6	7-80h			

360 LUMENS



Li-Po



210 m



148 g



10° - 70°



FONCTIONNALITÉS



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.



GRADATION ÉLECTRONIQUE

Grâce à notre système de contrôle intelligent de la lumière et à notre gradation électronique, vous pouvez obtenir le bon éclairage dont vous avez besoin pour une situation donnée. Diminuez la lumière de 180 à 8 lumens simplement en maintenant un bouton enfoncé.



RECHARGE USB

Compatible USB. Cela vous permet de la recharger partout, avec notre adaptateur 5V/2A, via votre ordinateur ou avec un chargeur de voiture.

QU'Y A-T-IL DANS LA BOÎTE:



V3air rechargeable



BATTERIE



CÂBLE USB



MANUEL

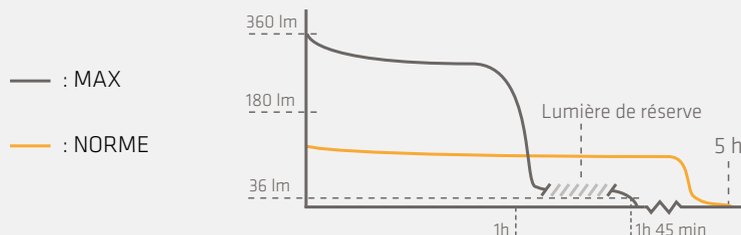


PLUS D'INFORMATIONS

BANDEAU SCINDÉ AVEC BANDES EN SILICONE



COURBE DE LUMIÈRE



DURÉES DE FONCTIONNEMENT

MAX

360 LUMENS 36

1 h | 45 min

NORME

120 LUMENS 12

5 h

GRADATION

180 LUMENS 8

3-80 h

400 LUMENS



3xAA



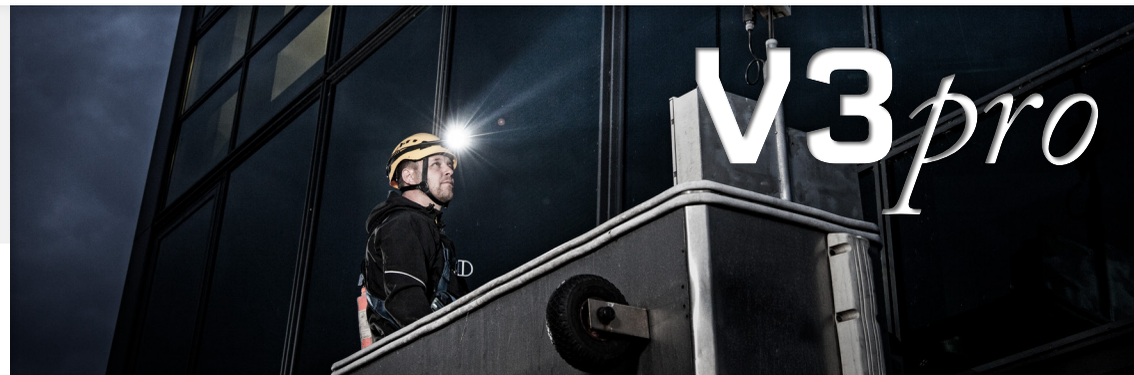
210 m



204 g



10° - 70°



FONCTIONNALITÉS



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.



LAMPE ROUGE D'AVERTISSEMENT

La lampe rouge clignotante à l'arrière de la batterie améliore votre visibilité par l'arrière. La lumière peut être allumée et éteinte.



SYSTÈME POLYVALENT DE FICHE

Les fiches échangeables vous offrent une meilleure protection pour votre lampe frontale et votre câble. Les fiches sur la lampe frontale et la batterie se détachent si votre câble s'enroule ou se coince dans une branche.

QU'Y A-T-IL DANS LA BOÎTE :



V3pro



POCHETTE



PILES ALCALINES



MANUEL



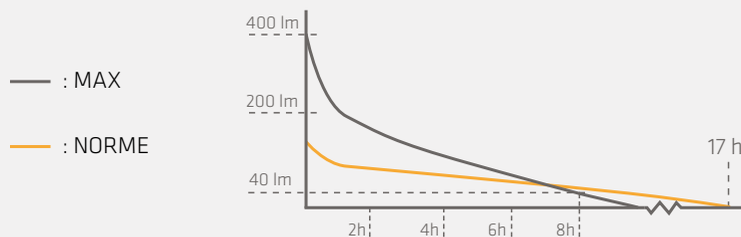
PLUS D'INFORMATIONS

BANDEAU SCINDÉ AVEC BANDES EN SILICONE



GRADATION ÉLECTRONIQUE

COURBE DE LUMIÈRE



DURÉES DE FONCTIONNEMENT

MAX

400 LUMENS 40

8h

NORME

150 LUMENS 15

17h

GRADATION

270 LUMENS 10

11-110h

500 LUMENS



Li-Po



245 m



184 g



10° - 70°



V3 pro rechargeable

FONCTIONNALITÉS



LI-PO HAUTE CAPACITÉ

La batterie à l'intérieur de la V3pro rechargeable est un modèle Li-Po léger et haute capacité de 2800 mAh. La batterie haute capacité est essentielle, car la batterie est chargée à l'intérieur de la lampe frontale et doit donc pouvoir alimenter la lampe pendant une longue période avant de devoir la recharger.



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.



LAMPE ROUGE D'AVERTISSEMENT

La lampe rouge clignotante à l'arrière de la batterie améliore votre visibilité par l'arrière. La lumière peut être allumée et éteinte.



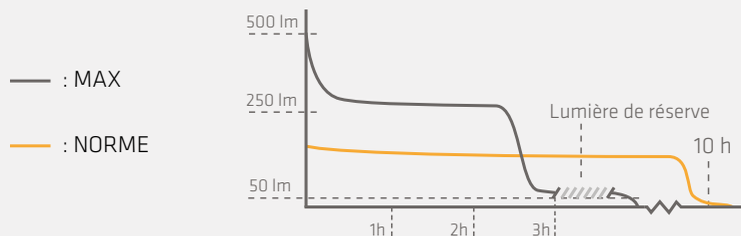
QU'Y A-T-IL DANS LA BÔTE:

BANDEAU SCINDÉ AVEC BANDES EN SILICONE



GRADATION ÉLECTRONIQUE

COURBE DE LUMIÈRE



DURÉES DE FONCTIONNEMENT

MAX	500 LUMENS 50	3h	NORME	130 LUMENS 13	10h
GRADATION	270 LUMENS 10	3 ³⁰ -100h			

850 LUMENS

- Li-Po
- 250 m
- 195 g
- 10°/30°



FONCTIONNALITÉS

- ☀️
- 🔋
- ☁️
- 🌒
- 📷
- 🔒
- 👤
- 🛖
- 💡
- 🔌
- 🔌



LI-PO HAUTE CAPACITÉ

La batterie à l'intérieur de la V4pro rechargeable est un modèle Li-Po léger et haute capacité de 2800 mAh. La batterie haute capacité est essentielle, car la batterie est chargée à l'intérieur de la lampe pendant une longue période avant de devoir la recharger.

GRADATION ÉLECTRONIQUE

Grâce à notre système de contrôle intelligent de la lumière et à notre gradation électronique, vous pouvez obtenir le bon éclairage dont vous avez besoin pour une situation donnée. Diminuez la lumière de 425 à 12 lumens simplement en maintenant un bouton enfoncé.



BANDEAU SCINDÉ AVEC BANDES EN SILICONE

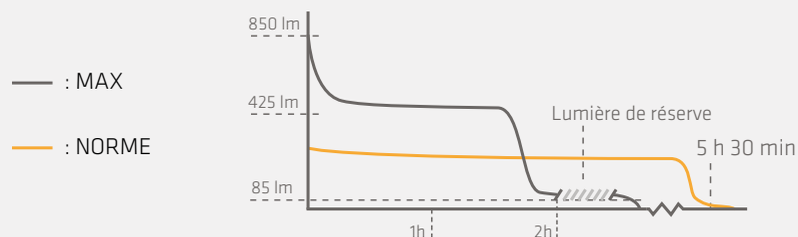
COUSSINET EN MOUSSE SOUPLE

Le coussinet en mousse souple à l'arrière de la tête de la lampe vous procure un confort supplémentaire sur le front. Vous n'avez plus à vous soucier d'un front douloureux lorsque vous portez la lampe frontale pendant une longue durée.



FAISCEAU FIXE

COURBE DE LUMIÈRE



DURÉES DE FONCTIONNEMENT

Mode	Initial Lumens	Time
MAX	850 LUMENS 85	2 h
NORME	210 LUMENS 21	5 h 30 min
GRADATION	425 LUMENS 12	2 ³⁰ -100 h

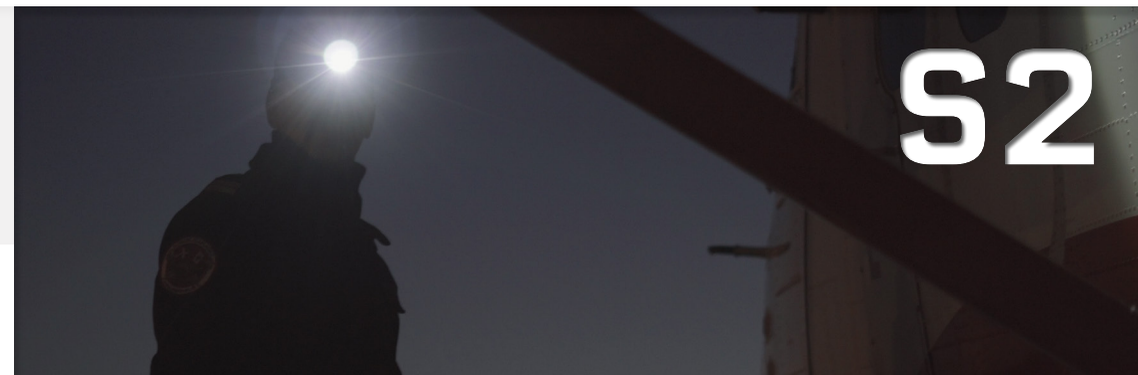


QU'Y A-T-IL DANS LA BOÎTE:

PLUS D'INFORMATIONS

200 LUMENS

- 3xAAA
- 70 m
- 116 g
- 20°/60°



S2

FONCTIONNALITÉS

- ☀️
- 🔋
- 🌊
- 🔍
- 🔒
- 🔧
- 👓
- 🔄



ÉTANCHE À L'EAU ET À LA POUSSIÈRE - IP68

La S2 est dotée d'un indice de protection IP 68, ce qui la rend étanche à la poussière et à l'eau jusqu'à 1 mètre. Vous n'aurez pas à vous soucier des conditions météorologiques lorsque vous êtes en déplacement. La S2 est un compagnon parfait dans presque toutes les conditions.



DOUBLE OPTIQUE

La S2 dispose de deux lentilles optiques différentes. Une lentille créant une large lumière de projection, fournissant un éclairage uniforme réparti sur une grande surface. La seconde lentille optique est une lentille à faisceau mixte fournissant un point à 20 degrés avec une lumière diffuse à 60 degrés.

DOUBLE ÉNERGIE

La S2 est conçue pour fonctionner avec le nouveau concept Suprabeam DUAL ENERGY, qui vous permet d'utiliser la lampe frontale avec 3 piles alcalines AAA ou la batterie Li-Po Suprabeam 1400 mAh avec chargeur intégré. Possibilité de basculer facilement entre la batterie rechargeable puissante et respectueuse de l'environnement et des piles alcalines pratiques.



QU'Y A-T-IL DANS LA BOÎTE:



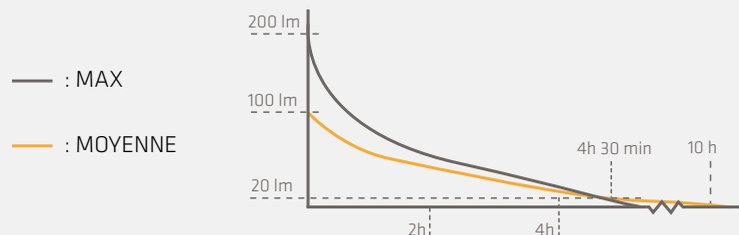
PLUS D'INFORMATIONS

BANDES EN SILICONE POUR PLUS DE MAINTIEN



FONCTIONNEMENT SIMPLE À DEUX COMMUTATEURS

COURBE DE LUMIÈRE



DURÉES DE FONCTIONNEMENT

Mode	LUMENS	Beam Angle	Duration
MAX	200	20°	4h 30 min
MOYENNE	100	10°	10h
BASSE	20	2°	40h

200 LUMENS



Li-Po



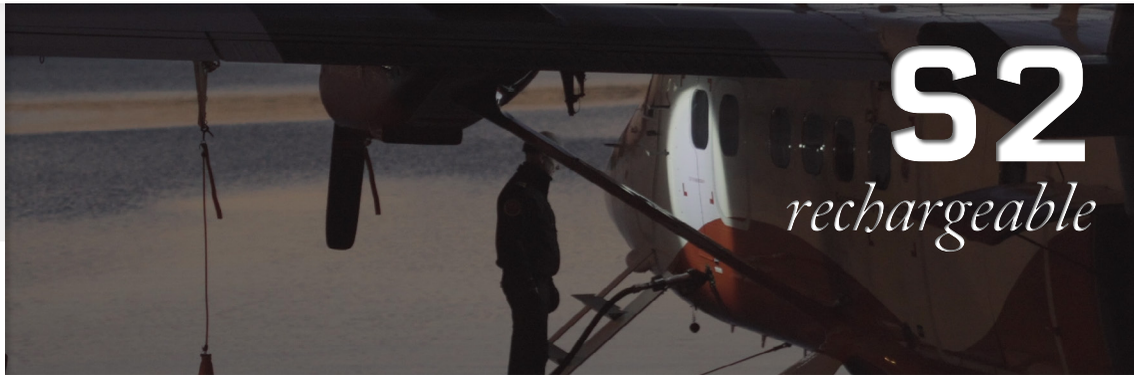
70 m



112 g



20°/60°



FONCTIONNALITÉS



ÉTANCHE À L'EAU ET À LA POUSSIÈRE - IP68

La S2rechargeable est dotée d'un indice de protection IP 68, ce qui la rend étanche à la poussière et à l'eau jusqu'à 1 mètre. Vous n'aurez pas à vous soucier des conditions météorologiques lorsque vous êtes en déplacement. La S2rechargeable est un compagnon parfait dans presque toutes les conditions.

DOUBLE OPTIQUE

La S2rechargeable dispose de deux lentilles optiques différentes. Une lentille créant une large lumière de projection, fournissant un éclairage uniforme réparti sur une grande surface. La seconde lentille optique est une lentille à faisceau mixte fournissant un point à 20 degrés avec une lumière diffuse à 60 degrés.

DOUBLE ÉNERGIE

La S2rechargeable est conçue pour fonctionner avec le nouveau concept Suprabeam DUAL ENERGY, qui vous permet d'utiliser la lampe frontale avec 3 piles alcalines AAA ou la batterie Li-Po Suprabeam 1400 mAh avec chargeur intégré. Possibilité de basculer facilement entre la batterie rechargeable puissante et respectueuse de l'environnement et des piles alcalines pratiques.

QU'Y A-T-IL DANS LA BOÎTE:



S2rechargeable



BATTERIE



CÂBLE USB



MANUEL



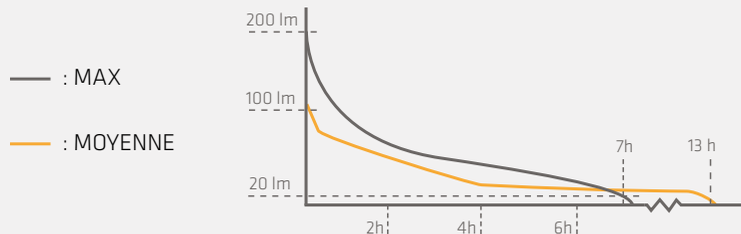
PLUS D'INFORMATIONS

BANDES EN SILICONE POUR PLUS DE MAINTIEN



FONCTIONNEMENT SIMPLE À DEUX COMMUTATEURS

COURBE DE LUMIÈRE



DURÉES DE FONCTIONNEMENT

Mode	LUMENS	Beam Angle	Duration (h)
MAX	200	20°	7h
MOYENNE	100	10°	13h
BASSE	20	2°	50h

200 LUMENS

- 3xAAA
- 70 m
- 116 g
- 20°/60°



S3

FONCTIONNALITÉS

- ☀️
- 🔋
- 🌊
- 🕒
- 🔒
- 🔧
- 👁️
- 👁️



DOUBLE ÉNERGIE

La S3e est conçue pour fonctionner avec le nouveau concept Suprabeam DUAL ENERGY, qui vous permet d'utiliser la lampe frontale avec 3 piles alcalines AAA ou la batterie Li-Po Suprabeam 1400 mAh avec chargeur intégré.



LUMIÈRE ROUGE

La S3 est pourvue d'une puissante LED secondaire rouge qui fournit jusqu'à 30 lumens de lumière rouge, ce qui vous aide à vous orienter la nuit sans nuire à votre vision nocturne.



VERROUILLAGE DE TRANSPORT

Le verrou de transport vous permet de verrouiller les boutons de votre lampe frontale pour la transporter. Cela vous évite d'allumer involontairement votre lampe frontale lorsque vous l'emportez dans votre sac.

QU'Y A-T-IL DANS LA BOÎTE:



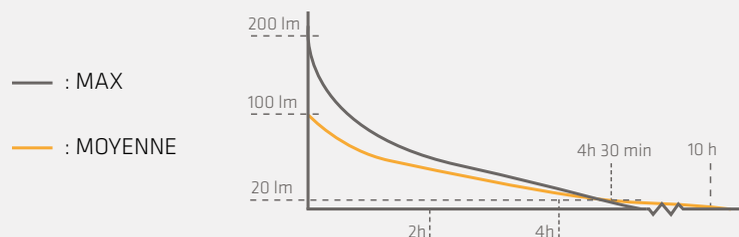
PLUS D'INFORMATIONS

BANDES EN SILICONE POUR PLUS DE MAINTIEN



FONCTIONNEMENT SIMPLE À DEUX COMMUTATEURS

COURBE DE LUMIÈRE



DURÉES DE FONCTIONNEMENT

LUMIÈRE BLANCHE MAXI	200 LUMENS 20	4 h 30 min
BASSE	50 LUMENS 5	18 h

MOYENNE	100 LUMENS 10	10 h
LUMIÈRE ROUGE	10/30 LUMENS	

200 LUMENS

- 
Li-Po
- 
70 m
- 
112 g
- 
20°/60°



FONCTIONNALITÉS

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 



DOUBLE ÉNERGIE

La S3rechargeable est conçue pour fonctionner avec le nouveau concept Suprabeam DUAL ENERGY, qui vous permet d'utiliser la lampe frontale avec 3 piles alcalines AAA ou la batterie Li-Po Suprabeam 1400 mAh avec chargeur intégré.



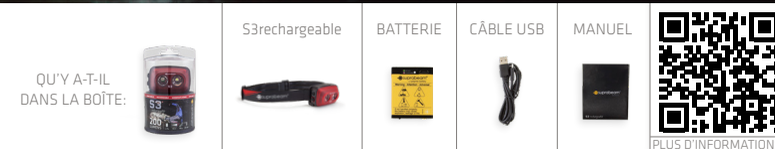
RECHARGE USB

Compatible USB. Cela vous permet de la recharger partout, avec notre adaptateur 5V/2A, via votre ordinateur ou avec un chargeur de voiture.



LUMIÈRE ROUGE

La S3rechargeable est pourvue d'une puissante LED secondaire rouge qui fournit jusqu'à 30 lumens de lumière rouge, ce qui vous aide à vous orienter la nuit sans nuire à votre vision nocturne.



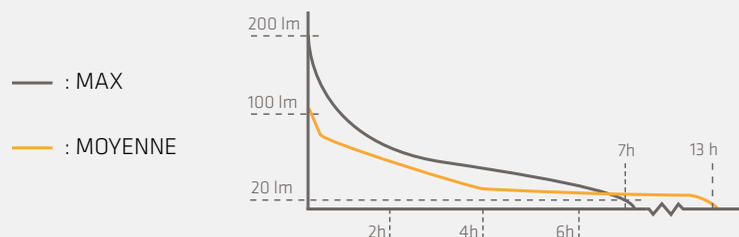
QU'Y A-T-IL DANS LA BOÎTE:

BANDES EN SILICONE POUR PLUS DE MAINTIEN



FONCTIONNEMENT SIMPLE À DEUX COMMUTATEURS

COURBE DE LUMIÈRE



DURÉES DE FONCTIONNEMENT

LUMIÈRE BLANCHE MAXI

200 LUMENS	7h
------------	----

MOYENNE

100 LUMENS	13h
------------	-----

BASSE

50 LUMENS	26h
-----------	-----

LUMIÈRE ROUGE

10/30 LUMENS

300 LUMENS

- 3xAAA
- 85 m
- 140 g
- 20°/60°



S4

FONCTIONNALITÉS

-
-
-
-
-
-
-
-
-



COMPATIBLE MONTURE DE CASQUE

La monture de casque est un accessoire des lampes frontales de la série S qui vous permet de fixer la lampe sur votre casque de protection en utilisant la fente de montage à l'avant de la plupart des casques de sécurité.

DOUBLE OPTIQUE

La S4 dispose de deux lentilles optiques différentes. Une lentille créant une large lumière de projection, fournissant un éclairage uniforme réparti sur une grande surface. La seconde lentille optique est une lentille à faisceau mixte fournissant un point à 20 degrés avec une lumière diffuse à 60 degrés.



DOUBLE ÉNERGIE

La S4 est conçue pour fonctionner avec le nouveau concept Suprabeam DUAL ENERGY, qui vous permet d'utiliser la lampe frontale avec 3 piles alcalines AAA ou la batterie Li-Po Suprabeam 1400 mAh avec chargeur intégré. Possibilité de basculer facilement entre la batterie rechargeable puissante et respectueuse de l'environnement et des piles alcalines pratiques.



QU'Y A-T-IL DANS LA BOÎTE:



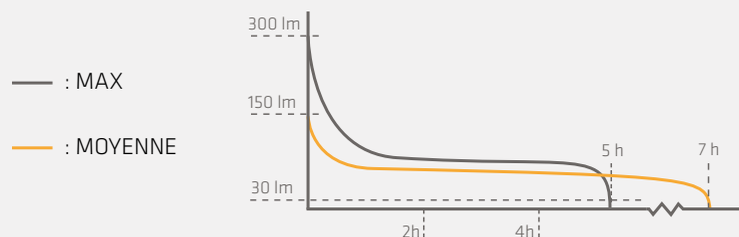
PLUS D'INFORMATIONS

BANDES EN SILICONE POUR PLUS DE MAINTIEN



FONCTIONNEMENT SIMPLE À DEUX COMMUTATEURS

COURBE DE LUMIÈRE



DURÉES DE FONCTIONNEMENT

MAX (LES DEUX LED)

300 LUMENS 30

5 h

MOYENNE

150 LUMENS 15

7 h

BASSE

75 LUMENS 7.5

10 h

500 LUMENS



Li-Po



85 m



136 g



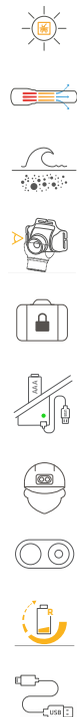
20°/60°



S4

rechargeable

FONCTIONNALITÉS



MONTAGE DIRECT SUR CASQUE

Il existe plusieurs accessoires pour fixer directement votre lampe série S sur les divers casques du marché



DOUBLE OPTIQUE

La S4rechargeable dispose de deux lentilles optiques différentes. Une lentille créant une large lumière de projection, fournissant un éclairage uniforme réparti sur une grande surface. La seconde lentille optique est une lentille à faisceau mixte fournissant un point à 20 degrés avec une lumière diffuse à 60 degrés.



RECHARGE USB

Compatible USB. Cela vous permet de la recharger partout, avec notre adaptateur 5V/2A, via votre ordinateur ou avec un chargeur de voiture.

QU'Y A-T-IL DANS LA BOÎTE :



S4rechargeable



BATTERIE



CÂBLE USB



MANUEL



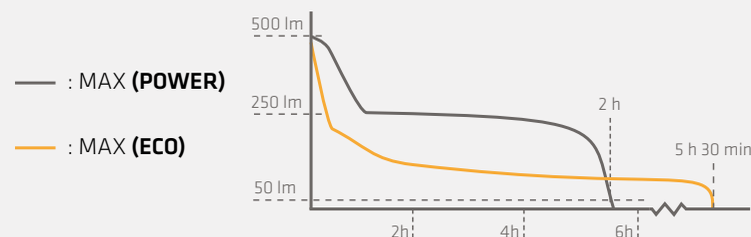
PLUS D'INFORMATIONS

BANDES EN SILICONE POUR PLUS DE MAINTIEN



FONCTIONNEMENT SIMPLE À DEUX COMMUTATEURS

COURBE DE LUMIÈRE



DURÉES DE FONCTIONNEMENT

MAX (LES DEUX LED)

500 LUMENS 50

5 h | 30 min

MOYENNE

250 LUMENS 25

8 h

BASSE

75 LUMENS 7.5

16 h

NUMÉRO D'ARTICLE : 950.070



MONTURE DE CASQUE

La monture de casque se monte sur les casques de sécurité avec une rainure de montage sur le côté et peut être utilisée avec les torches Suprabeam de Q3 à Q7xr.

NUMÉRO D'ARTICLE : 950.072



MONTURE FAST RAIL

La monture de casque Fast Rail se monte sur les casques de sécurité avec une rainure de montage sur le côté et peut être utilisée avec les torches Suprabeam de Q3 à Q7xr.

NUMÉRO D'ARTICLE : 950.028



AMPOULE DE CAMPING POUR Q3

Convertissez votre torche en une ampoule extrêmement efficace pour une utilisation aux applications multiples, en atelier, en voiture, sous une tente ou en camp.

NUMÉRO D'ARTICLE : 950.076



CLIP DE CASQUE

Montez votre lampe frontale de la série S sur n'importe quel casque de sécurité avec une fente de montage à l'avant.

NUMÉRO D'ARTICLE : 950.082



ADAPTEUR DE CASQUE ADHÉSIF

Si vous n'avez pas de fente de montage sur votre casque de protection, utilisez l'adaptateur de casque adhésif pour permettre un montage avec le clip de casque.

NUMÉRO D'ARTICLE : 950.083



COUSSINETS EN MOUSSE POUR LA SÉRIE S

Ensemble de coussinets en mousse de rechange pour la série S. Les coussinets en mousse sont faciles à monter et à changer avec le système intelligent à Velcro.

NUMÉRO D'ARTICLE : 951.010



LI-ION 18650 2200/3300 mAh

La batterie Li-ion 18650 2200 mAh est conçue pour les modèles Q3r et Q4xr. La batterie haute capacité 3300 mAh est intégrée dans les Q5xr et Q5xr defend.

NUMÉRO D'ARTICLE : 951.012



LI-ION 26650 5000 mAh

La batterie rechargeable Li-ion 26650 haute capacité est compatible avec la Q7xr.

NUMÉRO D'ARTICLE : 995.0061/995.0062



STATION DE RECHARGE EXTERNE 18650/26650

Avec la station de recharge externe, vous pourrez recharger votre batterie de rechange tout en utilisant votre torche.

NUMÉRO D'ARTICLE : 995.0093/995.0094/995.0095



BATTERIE POUR SÉRIE PRO

Avec le système de fiche polyvalente de la série Pro, vous pouvez utiliser une batterie supplémentaire comme station de recharge externe ou pour passer facilement d'une alimentation alcaline à rechargeable.

NUMÉRO D'ARTICLE : 950.009



CÂBLE D'EXTENSION - 1,3 M

Déplacez le bloc de piles sur votre ceinture ou votre sac à dos et sentez la liberté avec seulement 76 g sur votre tête.

NUMÉRO D'ARTICLE : 950.014



FILTRES DE COULEUR V3

Filtres de haute qualité pour les opérations nocturnes. Compatibles avec les séries V avec l'adaptateur de filtre couleur.

NUMÉRO D'ARTICLE : 950.014



FILTRES DE COULEUR Q3

Filtres de haute qualité pour les opérations nocturnes. Compatibles avec les séries Q2, Q3 et V avec l'adaptateur de filtre couleur.

NUMÉRO D'ARTICLE : 950.015



FILTRES DE COULEUR Q7

Filtres de haute qualité pour les opérations nocturnes. Compatibles avec les séries Q7 avec l'adaptateur de filtre couleur.

NUMÉRO D'ARTICLE : 950.030



FILTRES DE COULEUR Q7xr

Filtres de haute qualité pour les opérations nocturnes. Compatibles avec les séries Q7xr avec l'adaptateur de filtre couleur.

NUMÉRO D'ARTICLE : 951.014



BATTERIE LI-PO 1400 mAh

La batterie rechargeable Li-Po 1400 mAh est compatible avec la batterie rechargeable de la V3air rechargeable.

NUMÉRO D'ARTICLE : 951.013



BATTERIE LI-PO 2800 mAh

La batterie rechargeable Li-Po 2800 mAh est compatible avec la batterie rechargeable de la V3pro rechargeable et V4pro rechargeable.

NUMÉRO D'ARTICLE : 951.015



BATTERIE LI-PO 1400 mAh - DOUBLE ÉNERGIE

La batterie rechargeable Dual Energy 1400 mAh est compatible avec les S2, S3 et S4. Avec cette batterie, vous pourrez changer votre lampe frontale alcaline de la série S en une lampe frontale rechargeable.

NUMÉRO D'ARTICLE : 950.002



CHARGEUR USB 12/24V -1A

Avec le chargeur USB 12/24V, 1A, vous pouvez recharger vos produits Suprabeam rechargeables lorsque vous êtes en déplacement.

NUMÉRO D'ARTICLE : 950.081



BÂTON DE CIRCULATION

Le bâton de circulation est parfait pour diriger la circulation, marquer une zone potentiellement dangereuse, rassembler des avions et bien plus encore.

NUMÉRO D'ARTICLE : 950.012



MONTURE DE VÉLO

Notre monture pour vélo avec étrier anti-vibration universel à rotation totale. Convient à presque tous les guidons de vélo et à une large gamme de nos torches de la série Q.

NUMÉRO D'ARTICLE : 950.074



LANIÈRES VELCRO

Des fixations Velcro universelles peuvent facilement être utilisées pour monter la lampe frontale sur votre casque, sac à dos, guidon, ceinture ou presque tout ce que vous pouvez imaginer.

NUMÉRO D'ARTICLE : 950.007



BANDEAU EN SILICONE

Montez votre lampe frontale sur n'importe quel casque. Pas de doutes ni de tracas, car le bandeau se fixe sur toutes les surfaces de casque.

NUMÉRO D'ARTICLE : 950.028



AMPOULE DE CAMPING POUR V3

Convertissez votre torche en une ampoule extrêmement efficace pour une utilisation aux applications multiples, en atelier, en voiture, sous une tente ou en camp.

	Lumens	Durée de fonctionnement FL-1 ANSI (Niveau le plus élevé)	Angle de faisceau	Poids	Distance de la lumière	Classifi- cation IP	Batterie/Capacité	Manuel	Batteries	Batterie de Rechange	Chargeur mural	Chargeur	Adaptateur	Câble USB	Pochette	Lanière	Anti-Roll Ring	Porte-clés	Lanière Velcro
E1	120 lm	2 h	20°	50 g	60 m	IPX8	2xAAA	●	●										
Q1^{prime}	90 lm	30 min	20°	30 g	60 m	IPX4	1xAAA	●	●									●	
Q1^{mini}	120 lm	1 h 30 min	10° - 70°	38 g	60 m	IPX4	1xAAA	●	●									●	
Q1	160 lm	4 h	10° - 70°	56 g	70 m	IPX4	2xAAA	●	●										
Q2	200 lm	2 h	10° - 70°	80 g	150 m	IPX4	1xAAA	●	●						●	●			
Q3^{classic}	330 lm	2 h	10°	96 g	210 m	IPX8	3xAAA	●	●						●	●			
Q3	380 lm	2 h 15 min	10° - 70°	99 g	230 m	IPX4	3xAAA	●	●						●	●			
Q3^{defend}	280 lm	1 h	5°	99 g	210 m	IP68	3xAAA	●	●						●	●			
Q3^r	500 lm	2 h	10° - 70°	139 g	245 m	IPX4	Li-ion/2200 mAh	●	●	●		●	●	●	●	●			
Q4	400 lm	2 h	10° - 70°	152 g	200 m	IPX4	3xAAA	●	●						●	●			
Q4^{defend}	400 lm	2 h	10° - 70°	152 g	200 m	IPX4	3xAAA	●	●						●	●	●		
Q4^{xr}	800 lm	2 h	10° - 70°	132 g	250 m	IPX4	Li-ion/2200 mAh	●	●	●		●	●	●	●	●			
Q5^{xr}	1000 lm	3 h 40 min	12° - 70°	177 g	280 m	IPX4	Li-ion/3300 mAh	●	●		●			●	●	●			
Q5^{xr defend}	1000 lm	4 h	12° - 70°	182 g	280 m	IPX4	Li-ion/3300 mAh	●	●		●		●	●	●	●	●		
Q7^{compact}	400 lm	1 h	10° - 70°	196 g	220 m	IPX4	4xAAA	●	●						●	●			
Q7^{xr}	1000 lm	2 h 45 min	10° - 75°	307 g	345 m	IPX4	Li-ion/5000 mAh	●	●	●		●	●	●	●	●			
V3^{air}	340 lm	3 h 30 min	10° - 70°	140 g	195 m	IPX4	3xAAA	●	●										
V3^{air rechargeable}	360 lm	1 h 45 min	10° - 70°	148 g	210 m	IPX4	Li-Po/1400 mAh	●	●					●					
V3^{pro}	400 lm	8 h	10° - 70°	204 g	210 m	IPX4	3xAAA	●	●						●				
V3^{pro rechargeable}	500 lm	3 h	10° - 70°	184 g	245 m	IPX4	Li-Po/2800 mAh	●	●				●	●	●				
V4^{pro rechargeable}	850 lm	2 h	10°/30°	195 g	250 m	IPX4	Li-Po/2800 mAh	●	●				●	●	●				●
S2	200 lm	4 h 30 min	20°/60°	116 g	70 m	IP68	3xAAA	●	●										
S2 rechargeable	200 lm	7 h	20°/60°	112 g	70 m	IP68	Li-Po/1400 mAh	●	●					●					
S3	200 lm	4 h 30 min	20°/60°	116 g	70 m	IP68	3xAAA	●	●										
S3 rechargeable	200 lm	7 h	20°/60°	112 g	70 m	IP68	Li-Po/1400 mAh	●	●					●					
S4	300 lm	5 h	20°/60°	140 g	85 m	IP68	3xAAA	●	●										
S4 rechargeable	500 lm	5 h 30 min	20°/60°	136 g	85 m	IP68	Li-Po/1400 mAh	●	●					●					



Suprabeam est fabriqué par
le groupe Steiner et distribué
dans le monde entier par:

Steiner A/S
Dyssen 3
DK-8200 Aarhus N, Danemark
Téléphone: +45 87 525 212