

 suprabeam®
| DENMARK

Q2_r

CHARGE INTERNE USB PROTÉGÉE

COULISSANT HYPERFOCUS™

GRADATION ÉLECTRONIQUE + MÉMOIRE

CAPACITÉ DE BATTERIE SUPÉRIEURE
DE PLUS DE 50 % À CELLE D'UNE
BATTERIE AA LI-ION TYPIQUE

MÊME TAILLE QU'ORDINAIRE Q2



450
LUMENS



Li-Po
1100 mAh



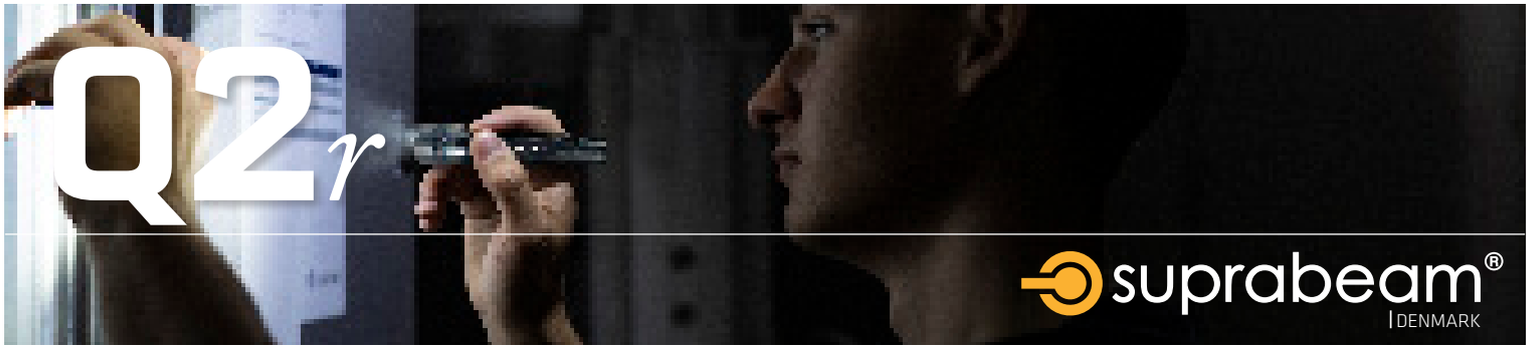
175 m



67 g



10° - 70°



EMBALLAGE



450 LUMENS

SPÉCIFICATIONS

Li-Po
1100 mAh

175 m

67 g

10° - 70°

CE QU'IL Y A DANS LA BOÎTE

TORCHE



POUCH



CÂBLE USB



BATTERIE



MANUEL



ARGUMENTS DE VENTE UNIQUES



PROTÉGÉ À L'INTÉRIEUR CHARGEMENT USB

Compatible avec USB. Cela vous permet de recharger partout, soit avec notre adaptateur 5V/2A, soit via votre ordinateur, soit avec un chargeur de voiture. Chargez jusqu'à 80% en seulement 1h45min. Le microport USB est protégé par un capot de protection à grande vitesse.



BATTERIE LI-PO HAUTE PUISSANCE

Avec la batterie Li-Po 1100 mAh Li-Po haute puissance, vous obtenez une capacité supérieure de plus de 50% à celle d'une batterie AA Li-Ion standard comparable.



GRADATION + MÉMOIRE

Le nouveau commutateur de tâche électronique combiné à notre nouvelle commande de gradation, offre un réglage simple et progressif de la puissance de 250 à 6 lumens. Il mémorise la dernière sortie de lumière utilisée et d'un simple clic il active à nouveau la puissance maximale.



COULISSANT HYPERFOCUS™

Mise au point du projecteur large au projecteur étroit. Avec le système optique coulissant Hyperfocus™, il est facile d'obtenir le bon rendement lumineux avec un minimum de perte de lumière. Il suffit de faire glisser la tête de la torche pour obtenir le bon réglage de l'éclairage et vous êtes prêt à partir.



COMMUNICATEUR DE TÂCHES ERGONOMIQUE

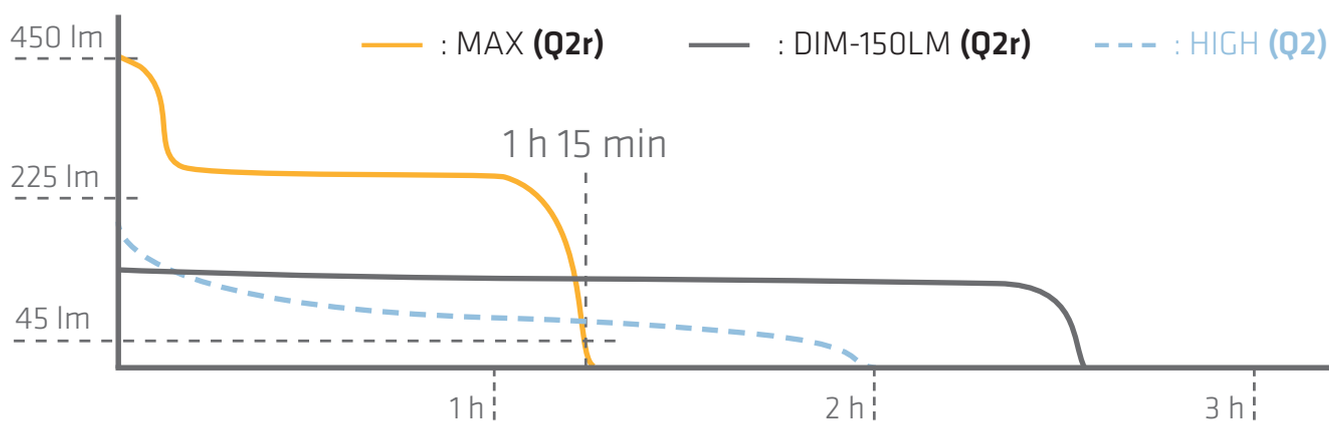
L'interrupteur tactile ergonomique est facile à utiliser et vous donne un feedback tactile. L'interrupteur de tâche électronique avec couvercle en silicone solide est spécialement conçu pour avoir une longue durée de vie.



COMMANDE INTELLIGENTE DE L'ÉCLAIRAGE

Le microcontrôleur électronique de pointe permet de varier l'intensité de l'éclairage par simple actionnement d'un interrupteur. De plus, il contrôle le rendement lumineux pour optimiser la durée de vie de la batterie.

COURBE LUMINEUSE ET DURÉES D'UTILISATION



MAX

450 LUMENS
45

1 h | 15 min

DIMMING

250 LUMENS
6

1³⁰ min - 70 h

DIM-150LM

150 LUMENS
15

2 h | 30 min

Q2 - HIGH

200 LUMENS
20

2 h

SPÉCIFICATIONS

LED / Configuration de la mise au point:	1 CREE Power Chip / Coulissant Hyperfocus™
Matériau du boîtier / Traitement de surface:	Anodisé, haute résistance Aluminium
Couleur du boîtier:	Anthracite Gris foncé
Interrupteur à l'arrière:	Interrupteur de tâche électronique avec solide Housse en silicone
Dimensions:	L: 116mm, ø: 26mm
Poids avec batterie:	67g
Indice de protection contre l'intrusion:	Étanche aux éclaboussures IPx4
Température (fonctionnement):	-20°C to +50°C

ÉLECTRONIQUE

Contrôleur intégré:	Oui, mode DIM et STEP
Source d'alimentation standard:	1 x Li-Po (1100 mAh)
Faisceau / Distance:	Variable du spot au projecteur / 175 mètres
Luminous Flux:	Max: 450 lm / Dim: 250-6 lm
Temps d'éclairage:	Max: 1 h 15m. / Low dim: 70 h.
Accessoires inclus:	Pro. Pochette de qualité avec velcro et bouton pression, câble USB
Temps de charge :	Jusqu'à 80 % : 1h 45m Jusqu'à 100% : 3h 15m
Température de charge:	0°C - +45°C

EMBALLAGE

Numéro de tarif douanier:	8513 1000
Emballage:	Tube de présentation
Contenu / Taille / Poids d'une seule boîte:	1 pièce, hauteur/diamètre, 18 x 8.5 cm / 283 g
Contenu / Taille / Poids de la boîte maîtresse :	32 pcs, 35 x 35 x 40 cm / 9,05 kg
Adresse de la commande :	info@suprabeam.com
Part. No.:	502.5005
EAN-CODE:	5704049907508



TUBE DE PRÉSENTATION

LABEL REUSABLE

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



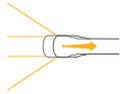
GRADATION ÉLECTRONIQUE

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



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



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

ACCESSOIRES RECOMMANDÉS



FILTRES DE COULEUR

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



CHARGEUR USB 12/24V - 1A

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



230VAC / 10W ADAPTATEUR USB

Avec cet adaptateur mural de première qualité, vous pouvez recharger votre batterie rechargeable. Lumière Suprabeam directement à partir de la fiche.