

 suprabeam®

Q2_{XR}

Chargement interne
USB-C protégé

Technologie de convertisseur de
courant continu extrêmement
efficace pour des durées de
fonctionnement plus longues



800
LUMENS



Li-Po
1100 mAh



175 m



67 g



10° - 70°

502.6011

EMBALLAGE



Numéro de tarif douanier:	8513 1000
Emballage:	Emballage Recyclable
Contenu / Taille / Poids de la boîte:	1 pcs, hauteur/largeur/profondeur: 18 x 6 x 3 cm / 152 g
SPCB : Contenu / Taille / Poids du carton:	32 pcs, hauteur/largeur/profondeur: 20.5 x 20 x 38.5 cm / 6 kg
REFERENCES:	502.6011
Gencod:	5704049909151

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: 118 mm, ø: 26 mm
Poids avec batterie:	67 g
Indice de protection:	Resistante à l'eau IPx4
Température (fonctionnement):	-20°C à +50°C

ÉLECTRONIQUE

Contrôleur intégré:	Oui, Variateur et mode STEP
Source d'alimentation standard:	1 x Li-Po (1100 mAh)
Temps de charge:	80% = 1 h 45 min, 100% = 2 h 40 min
Faisceau / Distance:	Variable du spot au projecteur / 175 Mètres
Flux lumineux:	Max: 800 lm / Variateur: 250-6 lm
Temps d'éclairage:	Max: 1 h 30 min / Basse Variateur: 120 h
Accessoires inclus:	Câble-USB-C
Température de charge:	-0°C à +45°C

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