



# FLEX-TAC-LIGHT

## SYSTÈMES D'ÉCLAIRAGE TACTIQUE

- › Système entièrement télécommandé
- › Puissant éclairage DEL
- › Oculaire pour ciblage visuel
- › Viseur de positionnement laser
- › Déploiement rapide et sécuritaire



**FLX-TAC4VLRRC**

- Système complètement sans fil et à batterie
- Grande autonomie de fonctionnement
- Télécommande bidirectionnelle encryptée
- Télécommande maîtresse multizone optionnelle
- Résistant aux intempéries



# SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE TACTIQUE FLX-TAC4VLRRRC

## NOTRE SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE TACTIQUE TÉLÉCOMMANDÉ LE PLUS COMPACT

L'éclairage très puissant de 5000 lumens que procure chacun des projecteurs permet d'illuminer de façon sécuritaire très rapidement toute la zone de travail dès l'arrivée des équipes d'interventions. Doté d'une grande autonomie de fonctionnement le système ne nécessite aucunement le besoin d'un groupe électrogène ou autre source d'alimentation externe, évitant ainsi l'utilisation gênante de câblages parsemant le sol à l'intérieur du périmètre de sécurité. Ce système a pour but de réduire le temps de déploiement des équipements et de faciliter le travail du personnel sur le terrain en plus d'accroître leurs sécurités.

Chaque unité est munie de dispositif de visé laser et un oculaire pour un ciblage visuel. Entièrement télécommandé, ce système d'éclairage tactique permet un déploiement sécuritaire et une utilisation distante. Sa fonction de «strob» est aussi activable par la télécommande créant un effet fortement aveuglant.

Le support tactique livré avec chaque unité est muni d'un crochet à clôture et de griffes de stabilité assurant ainsi un déploiement stable en toutes circonstances. Compact et léger, le système est facilement transportable sur le dos avec le harnais de transport dorsal en option.

La fabrication en aluminium d'une épaisseur de 1/4 de pouce confère au système une solidité remarquable.

### SPÉCIFICATIONS

#### ÉCLAIRAGE

Puissance .....	5000 Lumens
Angle d'ouverture .....	2 x 25° + 2 x 45°
Température .....	5 000°K
Laser de positionnement .....	Oui (1 mW @ 650 nm)

#### AUTONOMIE DES BATTERIES À 21°C

Mode économie .....	9 heures (seulement 2 projecteurs)
Mode complet .....	4.5 heures (tout les projecteurs)
Temps de recharge .....	6 heures (chargeur 5 ampères)

#### TÉLÉCOMMANDE

Porté .....	500 pieds
Bidirectionnelle .....	Oui, avec indicateur d'état
Pile .....	1 x 9 Volts

#### BOITIER

Hauteur .....	4.25 pouces (10.8 cm)
Profondeur .....	4.75 pouces (12 cm)
Largeur .....	15 pouces (39 cm)
Matériau .....	Aluminium anodisé noir
Poids .....	12 lbs (5.4 Kg)
Indice de protection .....	IP65
Température d'opération .....	-40°C à 50°C (-40°F à 122°F)

#### SUPPORT (TACTIQUE INCLUS)

Matériau du trépied .....	Acier peint noir
Extension maximal .....	6 pieds (182 cm)
Empatement maximal .....	42 pouces (106 cm)
Crochet à clôture .....	Intégré
Griffes de stabilité .....	Intégré
Compatible avec trépied manfrotto .....	Avec adaptateur SA-FLXSPOT-MFRTADAP

#### ACCESSOIRES

Adaptateur pour source auxiliaire 120VAC ..	SA-FLXSPOT-110VADAP
Adaptateur pour source auxiliaire 12VDC ..	SA-FLXSPOT-12VADAP
Ensemble trépied tactique .....	FLXSTAND6-TAC
Sac de transport .....	T-BAGFLX8.5X42X5.25
Adaptateur pour trépied manfrotto .....	SA-FLXSPOT-MFRTADAP
Harnais pour transport dorsal .....	FLX-HTP
Télécommande multizone .....	FLX-REMOTE-MASTER

