



Plus de visuels disponibles sur le site

INFORCE

NEW

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Longueur (cm)	Poids (g)	Lumens	Piles	Coloris	Montage	Prix public conseillé
IF71016	INFORCE ARC 650 LR-M Lampe M-LOK 45°	Vente libre	14.2	173	1400	CR123A	Noir	M-Lok	300, 00 € TTC

Une lampe tactique haute autonomie conçue pour le tir longue distance et les plateformes AR-15.

INFORCE signe avec la **ARC 650 LR-M** une **lampe tactique** modulaire alliant puissance, endurance et compatibilité avec les configurations modernes de **tir sportif** et de **tir tactique**. Son faisceau longue portée de 90 000 candela permet une identification précise des cibles jusqu'à 600 mètres tout en conservant un éclairage périphérique performant pour les environnements rapprochés.

- **Puissance lumineuse** : 1 400 lumens
- **Intensité du faisceau** : 90 000 candela
- **Portée maximale** : 600 m
- **Montage** : M-LOK 45° inclus
- **Compatibilité** : accessoires et interrupteurs type Scout
- **Fonctionnement** : mode momentané et constant
- **Alimentation principale** : batterie rechargeable 18650 protégée
- **Compatibilité Dual Fuel** : 2 piles CR123A
- **Autonomie** : 2 h 45
- **Indice d'étanchéité** : IPX8 jusqu'à 20 m
- **Résistance** : certification MIL-STD-810H
- **Matériau** : aluminium 6061-T6 anodisé type III
- **Système de verrouillage** : rotation 1/4 de tour de la tête

- **Longueur** : 14,2 cm
- **Diamètre de tête** : 3,5 cm

- **Poids avec batterie** : 173 g
- **Garantie** : à vie

Une lampe tactique conçue pour les configurations modernes

Cette configuration s'intègre naturellement sur une plateforme **AR-15**, une carabine dédiée au **tir tactique** ou une arme longue destinée au **tir sportif dynamique**. Son format équilibré et son montage M-LOK 45° facilitent une prise en main fluide tout en maintenant un accès rapide aux commandes, même lors des manipulations rapides ou des transitions entre positions.

90 000 candela pour l'identification à longue distance

La tête LR développe un faisceau extrêmement concentré capable d'atteindre 600 mètres. Ce niveau d'intensité permet de distinguer rapidement une cible, un obstacle ou une zone de tir dans des conditions de faible luminosité. En pratique, le point chaud reste particulièrement net tandis que les 1 400 lumens apportent un éclairage périphérique confortable pour conserver une bonne lecture du terrain.

Un éclairage efficace aussi en CQB

Malgré son orientation longue portée, cette lampe conserve un halo lumineux suffisamment large pour les séquences dynamiques à courte distance. Ce compromis entre portée et diffusion est particulièrement apprécié sur les parcours tactiques ou lors des entraînements nocturnes où l'environnement immédiat doit rester clairement visible.

Système modulaire compatible Scout

La plateforme ARC reprend le standard Scout footprint et thread pattern, ce qui permet l'utilisation de nombreux accessoires compatibles : interrupteurs déportés, montages spécifiques ou composants aftermarket. Le montage M-LOK déporté 45° fourni permet une installation immédiate sur la majorité des garde-mains modernes.

Double alimentation pour plus de polyvalence

La batterie rechargeable 18650 protégée offre jusqu'à 2 heures et 45 minutes d'autonomie à pleine puissance - un vrai avantage lors des longues séances de tir. Et ce n'est pas tout : la technologie Dual Fuel permet également d'utiliser deux piles CR123A en solution de secours, pratique pour les déplacements ou les utilisations prolongées.

Construction robuste pour un usage intensif

Le corps en aluminium 6061-T6 reçoit une anodisation dure type III conçue pour résister aux frottements, aux impacts et aux manipulations répétées. Certifiée IPX8 et conforme à la norme MIL-STD-810H, cette lampe reste fiable même dans des environnements humides, poussiéreux ou soumis à de fortes contraintes mécaniques.

- **Compatibilité accessoires** : interfaces Scout et composants aftermarket
- **Type de montage** : M-LOK déporté 45°
- **Usage conseillé** : tir tactique, tir sportif, plateformes AR-15
- **Type de faisceau** : longue portée avec halo périphérique
- **Modes d'éclairage** : momentané et constant
- **Coloris** : noir anodisé

F.A.Q

Cette lampe est-elle compatible avec les plateformes AR-15 ?

Oui, la compatibilité Scout et le montage M-LOK 45° fourni permettent une installation simple sur la majorité des plateformes AR-15 modernes.

Quelle est l'autonomie de la batterie rechargeable ?

La batterie rechargeable 18650 protégée offre jusqu'à 2 heures et 45 minutes d'utilisation continue à pleine puissance.

Peut-on utiliser des piles CR123A avec cette lampe ?

Oui, grâce à sa technologie Dual Fuel, cette lampe peut également fonctionner avec deux piles CR123A comme solution d'alimentation alternative.

Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.