



Référence : 23151 | Prix : 525.95 €

MEPROLIGHT

Micro RDS

CARACTÉRISTIQUES :

- Viseur électronique à point rouge de 3 MOA.
- Fonctionne avec une pile de 3 volts CR2032 au lithium (voir note).
- La pile peut être changée par le dessus, sans démonter le viseur ni désolidariser le système QD du viseur.
- Optique de grande qualité.
- Fenêtre de visée de 21x17mm procurant un important champ de vision.
- Réglage de l'intensité du point à 10 niveaux.
- Les réglages en élévation et en dérive ont une précision de 0,9 MOA par clic.
- Fonction d'extinction automatique après 8 heures.
- La plaque MOS est livrée avec le viseur et comporte un rail prismatique avec une encoche pour le système de verrouillage.
- Le viseur est pré-assemblé avec son embase à démontage rapide.

Livré avec une platine pour pistolet GLOCK MOS (toutes générations), un montage à levier rapide et un capot de protection en caoutchouc

Garantie 2 ans

En savoir plus sur Point rouge MEPROLIGHT Micro RDS 3Moa "Spécial GLOCK MOS"

MEPROLIGHT est une société israélienne spécialisée dans la fabrication de systèmes de visée pour armes légères. Elle existe depuis plus de 30 ans et fait partie des leaders produisant des hausses et guidons luminescents au tritium. Les produits contenant du tritium ayant été interdits à la vente en Europe depuis plusieurs années, la société a innové en produisant le premier système de visée ouvert à micro-diode équipé d'une alimentation exceptionnelle permettant une longévité de 5 ans allumée en permanence.

La société fabrique aussi d'excellents systèmes de visée optique, les derniers en date bénéficiant de plus de deux décennies d'expérience dans ce domaine, certains ayant été adoptés par différentes unités et plusieurs corps d'armée.

Depuis sa création, Meprolight a commercialisé plus de 36 millions de systèmes de visée, déposé 118 brevets, et ses viseurs sont distribués dans 134 pays.

MEPROLIGHT est certifié ISO-9001:2008, ISO-14001:2004, et OHSAS 18001:2007.

Le MicroRDS MOS

est livré avec une embase compatible avec les Glock MOS ainsi qu'un système à démontage rapide à levier. Ce système a été amélioré pendant 3 ans avant d'être commercialisé pour pouvoir à la fois supporter les contraintes générées par le cycle d'une culasse et assurer le maintien des réglages après remontage/démontage. C'est d'ailleurs la principale nouveauté pour un micro viseur : la faculté de pouvoir l'enlever rapidement pour basculer aux organes de visée ouverts (pour participer à une compétition dans 2 divisions différentes le même jour et avec la même arme, ou continuer à utiliser un holster non compatible avec un viseur, etc...).

