



Fiche - FL1000 - Observer Tools



Lampe torche Observer tools - Noir - Portée 270m - Lumens 1200 - Garantie à vie Réf FL1000 59.90€^{TTC}*

https://www.domomat.com/97729-lampe-torche-observer-tools-noir-portee-270m-lumens-1200-garantie-a-vie-observer-tools-fl1000.html



Lampe torche Observer tools - Vert - Portée 270m - Lumens 1200 - Garantie à vie Réf FL1000-G 59.90€^{TTC}*

https://www.domomat.com/97735-lampe-torche-observer-tools-vert-portee-270m-lumens-1200-garantie-a-vie-observer-tools-fl1000-g.html



Lampe torche Observer tools - Orange - Portée 270m - Lumens 1200 - Garantie à vie Réf FL1000-O 59.90€^{TTC}*

 $\underline{https://www.domomat.com/97737-lampe-torche-observer-tools-orange-portee-270m-lumens-1200-garantie-a-vie-observer-tools-fl1000-o.html}$

Retrouvez tous les produits de la catégorie Lampe Torche Observer Tools chez Domomat!



* : Prix sur le site Domomat.com au 28/04/2024. Le prix est susceptible d'être modifié.



BRILLANCE ET LONGUE PORTÉE



1200 lumens 270 mètres de portée

POWER BANK



Permet de recharger ses appareils électroniques (Smartphones, tablettes, etc.) depuis la lampe.

AUTONOMIF INCROYABLE



4 heures sur le mode à 1200 lumens 8 heures sur le mode à 500 lumens 72 heures sur le mode à 60 lumens Idéal pour l'industrie, la sécurité et le sport Temps de charge avec l'USB type C: 3h30

DOUBLE ALIMENTATION



La lampe est livrée avec une batterie Lithium-Ion rechargeable mais aussi avec un support de piles pour pouvoir être utilisée avec des piles normales.



ZOOM



Permet d'adjuster la largeur du faisceau sans impacter la portée, pour un éclairage plus précis.

AIMANT PUISSANT ET CLIP D'ACCROCHE



Aimant pour travailler les mains libres et clip pour l'accrocher au pantalon ou à la ceinture.

RÉSISTANCE INCROYABLE



Chutes à 2 mètres : + de 100 chutes Chutes à 1 mètres : + de 600 chutes Ne rouille iamais, anti-corrosion à vie IP67: résiste à l'eau, au sable et à la boue Garantie à Vie sauf pour la batterie

CERTIFICATION COMPLÈTE



CE, CEM, LVD, WEEE, RoHS, UN38.3, PCW, REACH, EN-IEC 62133, Transport de Batterie Li-lon et Fl 1 Standard





