

STREAMLIGHT « BANDIT »



Se voulant disponible et opérationnelle en toute occasion, la "Bandit" est une véritable "frontale" du quotidien...

Pour faire face à tous les aléas du quotidien, une lampe frontale représente sans conteste la solution d'illumination la plus pratique qui soit. Encore faut-il qu'au moment voulu elle soit immédiatement opérationnelle et disponible...

PAR ALEXANDRE BOMBENGER

Malgré l'introduction en 2014 de la nouvelle norme USB « full duplex » à connecteur de « type-C » (réversible et bidirectionnelle), la USB 2.0 à connecteur de « type Micro-B » continue de représenter - en termes d'alimentation tout du moins - le standard le plus répandu. Plus fin que le « Mini-B » et surtout prévu pour supporter un nombre

bien plus important de cycles de connexion/déconnexion (jusqu'à 10 000), ce dernier aura donc été adopté dès 2007 par la plupart des fabricants de « smartphones » et tablettes, mais aussi d'accessoires « nomades » (batteries externes, lampes torche ou frontale, G.P.S., caméras embarquées, etc.). En dépit d'une relative obsolescence, le caractère « universel » que lui confère sa large diffusion n'a bien sûr pas

échappé au fabricant américain de solutions d'illumination Streamlight, qui à nouveau en 2018 enrichissait sa gamme « USB rechargeable » de quatre nouvelles références. Parmi ces dernières on retiendra tout particulièrement sa nouvelle lampe frontale « Bandit » dont la philosophie résolument « minimaliste » - mais néanmoins astucieuse et robuste - devrait particulièrement séduire les survivalistes. Compacte (boîtier de 68x28x24 mm), légère (28 g) et relativement bon marché (comptez entre 30 et 40 €) le principe de la « Bandit » consiste à offrir à ses utilisateurs une source de lumière simple et intuitive disponible en toute occasion. Pesant 49 g avec son bandeau élastique réglable de 15 mm de largeur (noir/jaune ou noir/marron selon finition) et son clip de casquette inclinable (amo-



Grâce à la technologie "C.O.B." ou "Chips On Board", la Streamlight "Bandit" est aussi bien compacte que légère (un peu moins de 60 grammes au grand complet).



Disponible en plusieurs coloris (de boîtiers comme de faisceaux primaires et secondaires) cette nouveauté 2018 s'adresse autant aux bricoleurs qu'aux amateurs d'Outdoor.

visible), la « Bandit » sait en effet se faire oublier au fond de n'importe quelle poche - et bien sûr de tout « E.D.C. » ou « B.O.B. » - et grâce à sa batterie « LiPo » interne (scellée) de 450 mAh, ne requiert qu'un simple chargeur - secteur ou 12 V allume-cigare - de téléphone portable avec son cordon pour être constamment prête à l'emploi (après une durée de charge complète de

2,5 heures). Avec la « Bandit », plus de piles « mortes » ou qui ont « coulé » et la quasi-certitude de ne pas se retrouver subitement dans l'obscurité au moment d'éviscérer son gibier, de chercher en tâtonnant ses clés de voiture tombées dans l'herbe ou encore de surveiller la cuisson de son repas lyophilisé. Pour proposer un faisceau principal aussi bien large qu'homogène de 35 ou 180

lumens de lumière blanche - pour respectivement 9,5 et 2 heures d'autonomie -, la « Bandit » fait appel à la récente technologie « C.O.B. » (« Chips On Board ») permettant d'optimiser le rendement comme la miniaturisation des leds (en l'occurrence un premier circuit de 10 puces leds blanches complété par une seconde de 10 leds vertes ou rouges selon l'option du faisceau secondaire retenue). Qu'il s'agisse d'un éclairage de proximité comme d'un éclairage plus lointain, ou encore de préserver sa vision nocturne (faisceau vert ou rouge de 135/45 ou 45/10 lumens) la « Bandit » représente une solution pratique et polyvalente assez séduisante ►►

Avec désormais pléthore de sources d'alimentation au standard U.S.B. "type Micro-B", se soucier du rechargement de sa solution d'illumination nomade ne relève plus du casse-tête.





▶▶ d'autant que, comme la plupart des autres produits Streamlight, elle répond à la norme IPX4 en termes d'étanchéité et résiste à une chute de deux mètres de hauteur. Par ailleurs sa garantie est de deux années et le nombre de cycles de rechargement de sa batterie non remplaçable s'établit entre 300 et 400 (indicateurs de charge et port « Micro-B » à rabat étanche intégrés au boîtier). Produit disponible en ligne - dont sur amazon.fr notamment - en finition noire, marron (« coyote »)



ou jaune et à lumière blanche/rouge, blanche/verte ou blanche/stroboscopique... On notera que pour un surcroît d'autonomie - 4,5 heures à 180 lumens et 21 heures à 35 lumens - une nouvelle

déclinaison baptisée « Bandit Pro » à batterie de 950 mAh sera disponible au printemps prochain (en contrepartie d'un gain de poids d'une quinzaine de grammes et d'un surcoût qui n'est pas encore annoncé...). ■ <https://www.streamlight.com/>