



NEB.FLT.0022.G

Lampe torche LED « DAVINCI 5000 », 206 mm, diamètre : 35 mm.

- 4 modes d'éclairage :
 - Elevé (5000 lumens) : 2 heures / 131 mètres.
 - Moyen (1000 lumens) : 5 heures / 90 mètres.
 - Faible (100 lumens) : 20 heures / 31 mètres.
 - Stroboscope (5000 lumens) : 2 heures / 192 mètres.
 - SPC (Smart Power Control) : permet de créer une transition fluide entre les modes d'éclairage pour prolonger la durée de vie de la batterie.
 - Zoom 3x.
 - Rechargeable USB (câble micro USB vers USB fourni).
 - Fonction Power Bank pour appareils alimentés par USB.
 - Alimentation : batterie rechargeable Li-ion 21700 7,4 v de 4500 mAh (fournie).
 - Résistante à l'eau (IP67).
 - Lanière détachable.
 - Poids : 527 g.
- Livrée en blister.



NEB.FLT.0019.G

Lampe torche LED.

diamètre : 35 mm, rechargeable.

- 4 modes d'éclairage :
 - Elevé (3500 lumens) : 2 heures / 131 mètres.
 - Moyen (700 lumens) : 5 heures / 65 mètres.
 - Faible (70 lumens) : 20 heures / 32 mètres.
 - Stroboscope (3500 lumens) : 2 heures / 131 mètres.
 - SPC (Smart Power Control) : permet de créer une transition fluide entre les modes d'éclairage pour prolonger la durée de vie de la batterie.
 - Zoom 3x.
 - Rechargeable USB (câble micro USB vers USB fourni).
 - Fonction Power Bank pour appareils alimentés par USB.
 - Alimentation : batterie rechargeable Li-ion 21700 4,2 v 4500 mAh (fournie).
 - Résistante à l'eau (IP67).
 - Lanière détachable.
 - Poids : 386 g.
- Livrée en blister.



NEB.FLT.0020.G

Lampe torche LED « DAVINCI 2000 », 184 mm, diamètre : 35 mm.

- 4 modes d'éclairage :
 - Elevé (2000 lumens) : 2 heures / 259 mètres.
 - Moyen (800 lumens) : 5 heures / 170 mètres.
 - Faible (200 lumens) : 20 heures / 97 mètres.
 - Stroboscope (2000 lumens) : 2 heures / 259 mètres.
 - SPC (Smart Power Control) : permet de créer une transition fluide entre les modes d'éclairage pour prolonger la durée de vie de la batterie.
 - Zoom 4x.
 - Rechargeable USB (câble micro USB vers USB fourni).
 - Fonction Power Bank pour appareils alimentés par USB.
 - Alimentation : batterie rechargeable Li-ion 18650 3,7 v de 2000 mAh (fournie).
 - Résistante à l'eau (IP67).
 - Lanière détachable.
 - Poids : 266 g.
- Livrée en blister.



NEB.FLT.0019.G

Lampe torche LED « DAVINCI 1500 », 166 mm, diamètre : 38 mm, rechargeable.

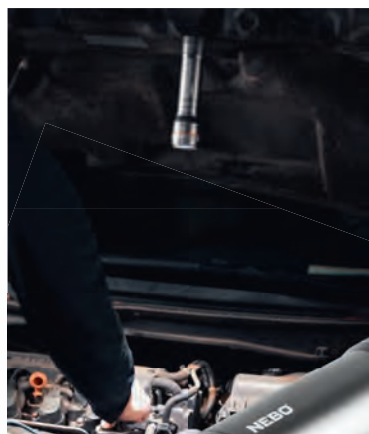
- 4 modes d'éclairage :
 - Elevé (1500 lumens) : 2 heures / 240 mètres.
 - Moyen (600 lumens) : 5 heures / 156 mètres.
 - Faible (150 lumens) : 20 heures / 83 mètres.
 - Stroboscope (1000 lumens) : 2 heures / 240 mètres.
 - SPC (Smart Power Control) : permet de créer une transition fluide entre les modes d'éclairage pour prolonger la durée de vie de la batterie.
 - Zoom 3x.
 - Rechargeable USB (câble micro USB vers USB fourni).
 - Alimentation : batterie rechargeable Li-ion 18650 4,2 v de 2000 mAh (fournie).
 - Résistante à l'eau (IP67).
 - Base magnétique.
 - Lanière détachable.
 - Poids : 237 g.
- Livrée en blister.



NEB.FLT.0018.G

Lampe torche LED « DAVINCI 1000 », 158 mm, diamètre : 34 mm.

- 4 modes d'éclairage :
 - Elevé (1000 lumens) : 2 heures / 145 mètres.
 - Moyen (400 lumens) : 5 heures / 198 mètres.
 - Faible (100 lumens) : 20 heures / 94 mètres.
 - Stroboscope (1000 lumens) : 2 heures / 299 mètres.
 - SPC (Smart Power Control) : permet de créer une transition fluide entre les modes d'éclairage pour prolonger la durée de vie de la batterie.
 - Zoom 6x.
 - Rechargeable USB (câble micro USB vers USB fourni).
 - Alimentation : batterie rechargeable Li-ion 18650 4,2 v de 2 000 mAh (fournie).
 - Résistante à l'eau (IP67).
 - Base magnétique.
 - Lanière détachable.
 - Poids : 227 g.
- Livrée en blister.



NEB.FLT.0016.G

Lampe torche LED « NEWTON 1000 », 180 mm, diamètre : 38 mm.

- 4 modes d'éclairage :
 - Elevé (1000 lumens) : 2 heures / 145 mètres.
 - Moyen (600 lumens) : 5 heures / 102 mètres.
 - Faible (60 lumens) : 20 heures / 42 mètres.
 - Stroboscope (1000 lumens) : 2 heures / 145 mètres.
 - Fonction « Easy Touch » vous permet de passer rapidement d'un mode à l'autre par une simple pression sur le bouton.
 - Zoom 6x.
 - Alimentation : 4 piles AA (fournies).
 - Résistante à l'eau (IP67).
 - Base magnétique.
 - Lanière détachable.
 - Poids : 368 g.
- Livrée en blister.

NEBO®



Loisirs - Camping - Plein-air



NEB.FLT.0014.G

Lampe torche LED « NEWTON 500 », 133 mm, diamètre : 35 mm.

- 4 modes d'éclairage :
 - Elevé (500 lumens) : 2 heures / 115 mètres.
 - Moyen (300 lumens) : 5 heures / 115 mètres.
 - Faible (30 lumens) : 20 heures / 39 mètres.
 - Stroboscope (500 lumens) : 2 heures / 146 mètres.
 - Fonction « Easy Touch » vous permet de passer rapidement d'un mode à l'autre par une simple pression sur le bouton.
 - Zoom 4x.
 - Alimentation : 3 piles AAA (fournies).
 - Résistante à l'eau (IP67).
 - Base magnétique.
 - Lanière détachable.
 - Poids : 154 g.
- Livrée en blister.



NEB.6700.G

Lampe torche LED « 450 FLEX », 106 mm, diamètre : 27 mm.

- 4 modes d'éclairage :
 - Turbo (450 lumens) : 40 secondes / 237 mètres.
 - Elevé (250 lumens) : 2,5 heures / 160 mètres.
 - Faible (80 lumens) : 5,5 heures / 89 mètres.
 - Stroboscope (250 lumens) : 2 heures / 160 mètres.
 - Zoom 6x.
 - Rechargeable USB (câble micro USB vers USB fourni).
 - Alimentation : 1 pile AA ou 1 pile rechargeable 14500 (14500 fournie).
 - Résistante à l'eau (IPX4).
 - Indicateur de charge de la batterie.
 - Clip ceinture/poche en acier.
 - Base magnétique.
 - Poids : 91 g.
- Livrée en blister.



NEB.POC.0006.G

Lampe torche LED « COLUMBO 100 », 110 mm, diamètre : 18 mm.

- 3 modes d'éclairage :
 - Elevé (100 lumens) : 1,5 heures / 56 mètres.
 - Faible (35 lumens) : 4,5 heures / 33 mètres.
 - Stroboscope (100 lumens) : 1,5 heures / 56 mètres.
 - Fonction « Easy Touch » vous permet de passer rapidement d'un mode à l'autre par une simple pression sur le bouton.
 - Zoom 4x.
 - Alimentation : 1 pile AAA (fournie).
 - Résistante à l'eau (IP67).
 - Clip ceinture/poche en acier.
 - Poids : 45 g.
- Livrée en blister.



NEB.FLT.1006.G

Lampe torche LED « TORCHY 2K », 110 mm, diamètre : 27 mm, ...

- 5 modes d'éclairage lampe de poche :
 - Turbo (2000 lumens) : 30 secondes / 184 mètres.
 - Élevé (500 lumens) : 1,5 heures / 100 mètres.
 - Moyen (200 lumens) : 2 heures / 60 mètres.
 - Faible (50 lumens) : 9 heures / 30 mètres.
 - Stroboscope (500 lumens) : 1,5 heures / 100 mètres.
 - SPC (Smart Power Control) : permet de créer une transition fluide entre les modes d'éclairage pour prolonger la durée de vie de la batterie.
 - Rechargeable USB (câble MagDock vers USB fourni).
 - Alimentation : batterie rechargeable Li-ion 18650 2200 mAh (fournie).
 - Résistante à l'eau (IPX6).
 - Clip ceinture/poche en acier.
 - Base magnétique.
 - Poids : 113 g.
- Livrée en boîte cadeau.



NEB.SPT.1004.G

Lampe torche LED « LUXTREME SL25R », 180 mm, rechargeable.

- 3 modes d'éclairage :
 - Spot (500 lumens) : 2 heures / 400 mètres.
 - C.O.B blanc (300 lumens) : 3,5 heures / 25 mètres.
 - C.O.B rouge (30 lumens) : 6 heures / 12 mètres.
 - SPC (Smart Power Control) : permet de créer une transition fluide entre les modes d'éclairage pour prolonger la durée de vie de la batterie.
 - Rechargeable USB (câble USB-C vers USB fourni).
 - Alimentation : batterie rechargeable Li-ion 18650 2000mAh 3.7V (fournie).
 - Résistante à l'eau (IP67).
 - Indicateur de charge de la batterie.
 - Lanière détachable.
 - Clip ceinture/poche réversible en acier.
 - Base magnétique.
 - Filetage (1/4-20) pour montage sur trépied.
 - Poids : 365 g.
- Livrée en boîte cadeau.



NEB.SPT.1001.G

Lampe torche LED « LUXTREME SL100 », rechargeable.

- 3 modes d'éclairage :
 - SPOT (280 lumens) : 6 heures / 1600 mètres.
 - C.O.B blanc (500 lumens) : 14 heures / 42 mètres.
 - C.O.B rouge (30 lumens) : 12 heures / 6 mètres.
 - SPOT + C.O.B blanc (525 lumens) : 10 heures / 1496 mètres.
 - SPC (Smart Power Control) : permet de créer une transition fluide entre les modes d'éclairage pour prolonger la durée de vie de la batterie.
 - Rechargeable USB (câble USB-C vers USB fourni).
 - Alimentation : batterie rechargeable Li-ion 2x21700 (fournie).
 - Adaptateur d'alimentation 12V (fourni).
 - Résistante à l'eau (IP67).
 - Indicateur de charge de la batterie.
 - Lanière détachable.
 - Clip ceinture/poche réversible en acier.
 - Base magnétique.
 - Poids : 653 g.
- Livrée en boîte cadeau.



NEB.DSP.1002.G

Présentoir de comptoir pour lampes torches « TORCHY 2K », réf. NEB.FLT.1006.G.



NEB.DSP.1003.G

Présentoir de comptoir pour lampes torches « 12K », réf. NEB.FLT.1007.G.



Lampe torche LED « 12K », 280 mm, diamètre : 60 mm.

- Turbo (12000 lumens) : 30 secondes / 220 mètres.
- Élevé (3000 lumens) : 1,5 heures / 164 mètres.
- Moyen (1000 lumens) : 2 heures / 114 mètres.
- Faible (300 lumens) : 6 heures / 36 mètres.
- Stroboscope (1000 lumens) : 2 heures / 220 mètres.
- SPC (Smart Power Control) : permet de créer une transition fluide entre les modes d'éclairage pour prolonger la durée de vie de la batterie.

- Zoom 2x.
 - Rechargeable USB (câble USB-C vers USB fourni).
 - Fonction Power Bank pour appareils alimentés par USB.
 - Alimentation : batterie rechargeable Li-ion 2x26650 5000 mAh 7,4 V (fournie).
 - Résistante à l'eau (IP67).
 - Indicateur de charge de la batterie.
 - Lanière détachable.
 - Poids : 800 g.
- Livrée en boîte cadeau.



NEB.LTN.1003.G

Lanterne LED « GALILEO AIR », éclairage 360°, pliable et rechargeable.

- 6 modes d'éclairage :
 - Elevé (1000 lumens) : 1 heure / 20 mètres.
 - Moyen (500 lumens) : 5 heures / 14 mètres.
 - Faible (100 lumens) : 10 heures / 6 mètres.
 - Stroboscope (500 lumens) : 2.5 heures / 14 mètres.
 - Rouge (40 lumens) : 10 heures / 5 mètres.
 - Stroboscope rouge (40 lumens) : 5 heures / 5 mètres.
 - SPC (Smart Power Control) : permet de créer une transition fluide entre les modes d'éclairage pour prolonger la durée de vie de la batterie.
 - Rechargeable USB (câble USB-C vers USB fourni).
 - Fonction Power Bank pour appareils alimentés par USB.
 - Alimentation : batterie lithium polymère rechargeable 104050, 3.7V, 2500 mAh (fournie).
 - Résistante à l'eau (IPX4).
 - Indicateur de charge de la batterie.
 - Poignée de transport pliable.
 - Poids : 285 g.
- Livrée en blister.



NEE

Lanterne LED « GALILEO 500 », éclairage 360°, rechargeable.

- 5 modes d'éclairage :
 - Elevé 360° à 100 % (500 lumens) : 3,5 heures / 15 mètres.
 - Elevé 120° (175 lumens) : 9 heures / 13 mètres.
 - Faible 360° (40 lumens) : 10 heures / 4 mètres.
 - Rouge élevé (15 lumens) : 12 heures / 3 mètres.
 - Rouge faible (2 lumens) : 30 heures / 1 mètre.
 - SPC (Smart Power Control) : permet de créer une transition fluide entre les modes d'éclairage pour prolonger la durée de vie de la batterie.
 - Rechargeable USB (câble micro USB vers USB fourni).
 - Fonction Power Bank pour appareils alimentés par USB.
 - Alimentation : batterie rechargeable Li-ion 18650, 2600 mAh, 3.7v (fournie).
 - Résistante à l'eau (IPX4).
 - Poids : 230 g.
- Livrée en boîte cadeau.



NE6908

Lanterne « BIG POPPY », rechargeable.

- 3 modes d'éclairage :
 - Lanterne (300 lumens) : 3 heures / 14 mètres.
 - Projecteur (120 lumens) : 15 heures / 150 mètres.
 - Flamme scintillante (10 lumens) : 8 heures / 4 mètres.
 - Rechargeable USB (câble micro USB vers USB fourni).
 - Fonction Power Bank pour appareils alimentés par USB.
 - Alimentation : batterie rechargeable (fournie).
 - Revêtement en caoutchouc.
 - Résistante à l'eau.
 - Indicateur de charge de la batterie.
 - Poids : 136 g.
- Livrée en boîte cadeau.





NEB.POC.1000.G

Lampe torche stylo LED « INSPECTOR 500+ », 156 mm, diamètre : 20 mm.

- 4 modes d'éclairage lampe de poche :
 - Turbo (500 lumens) : 30 secondes / 142 mètres.
 - Elevé (250 lumens) : 3,5 heures / 98 mètres.
 - Faible (25 lumens) : 8 heures / 31 mètres.
 - Stroboscope (250 lumens) : 2,5 heures / 98 mètres.
- 4 modes d'éclairage lanterne :
 - Turbo (400 lumens) : 30 secondes / 16 mètres.
 - Elevé (200 lumens) : 3,5 heures / 11 mètres.
 - Faible (20 lumens) : 8 heures / 6 mètres.
 - Stroboscope (200 lumens) : 2,5 heures / 11 mètres.
- SPC (Smart Power Control) : permet de créer une transition fluide entre les modes d'éclairage pour prolonger la durée de vie de la batterie.
- Rechargeable USB (câble micro USB vers USB fourni).
- « Flex-Power » permet à la lampe de fonctionner grâce à la batterie interne chargée ou avec des piles.
- Alimentation : batterie rechargeable 10850 750 mAh ou 2 piles AAA. (fournies).
- Résistante à l'eau (IPX7).
- Indicateur de charge de la batterie.
- Clip ceinture/poche en acier.
- Base magnétique.
- Poids : 65 g.

Livrée en boîte cadeau.



Présentoir de comptoir pour lampes torches « INSPECTOR 500+ », réf. NEB.POC.1000.G.

NEB.WLT.1003.G

Lampe torche / de travail LED « SLYDE KING 2K », 190 mm, diamètre : 41 mm.

- 2 modes d'éclairage lampe de poche :
 - Elevé (2000 lumens) : 2 heures / 409 mètres.
 - Faible (200 lumens) : 12 heures / 125 mètres.
- 5 modes d'éclairage de travail C.O.B :
 - Elevé (500 lumens) : 4 heures / 34 mètres.
 - Faible (50 lumens) : 24 heures / 10 mètres.
 - Rouge élevé (40 lumens) : 6 heures / 9 mètres.
 - Rouge faible (4 lumens) : 60 heures / 3 mètres.
 - Rouge clignotant (40 lumens) : 6 heures / 9 mètres.
- Zoom 4x.
- Rechargeable USB (câble micro USB vers USB fourni).
- Alimentation : batterie interne rechargeable.
- Résistante à l'eau (IP67).
- Indicateur de charge de la batterie.
- Base magnétique.
- Poids : 453 g.

Livrée en boîte cadeau.



NEB.DSP.1004.G

Présentoir de comptoir pour lampes torches « SLYDE KING 2K », réf. NEB.WLT.1003.G.



!5.G

Lampe torche / de travail LED « FRANKLIN SLIDE », 198 mm, diamètre : 46 mm, rechargeable.

- 2 modes d'éclairage lampe de poche :
 - Elevé (500 lumens) : 2,5 heures / 160 mètres.
 - Faible (50 lumens) : 19 heures / 51 mètres.
- 5 modes d'éclairage de travail C.O.B :
 - Elevé (500 lumens) : 3,5 heures / 37 mètres.
 - Faible (50 lumens) : 20 heures / 12 mètres.
 - Rouge élevé (40 lumens) : 5,5 heures / 9 mètres.
 - Rouge faible (4 lumens) : 60 heures / 4 mètres.
 - Rouge clignotant (40 lumens) : 24 heures / 9 mètres.
- Fonction « Easy Touch » vous permet de passer rapidement d'un mode à l'autre par une simple pression sur le bouton.
- Rechargeable USB (câble micro USB vers USB fourni).
- Alimentation : batterie rechargeable Li-ion 18650 2000mAh 3.7V (fournie).
- Résistante à l'eau (IPX4).
- Indicateur de charge de la batterie.
- Clip ceinture/poche en acier.
- Base magnétique.
- Poids : 230 g.

Livrée en blister.



NEB.WLT.0022.G

Lampe torche / de travail LED « FRANKLIN DUAL », 213 mm, diamètre : 18 mm, rechargeable.

- 2 modes d'éclairage lampe de poche :
 - Elevé (200 lumens) : 8 heures / 75 mètres.
 - Faible (60 lumens) : 24 heures / 50 mètres.
 - 5 modes d'éclairage de travail C.O.B :
 - Elevé (500 lumens) : 2,5 heures / 31 mètres.
 - Faible (150 lumens) : 14,5 heures / 18 mètres.
 - Rouge élevé (40 lumens) : 20 heures / 7 mètres.
 - Rouge faible (12 lumens) : 32 heures / 1 mètre.
 - Rouge clignotant (40 lumens) : 40 heures / 7 mètres.
 - Fonction « Easy Touch » vous permet de passer rapidement d'un mode à l'autre par une simple pression sur le bouton.
 - Rechargeable USB (câble micro USB vers USB fourni).
 - Alimentation : batterie rechargeable Li-ion 18650 2000 mAh 3.7 v (fournie).
 - Résistante à l'eau (IPX4).
 - Clip ceinture/poche en acier.
 - Base magnétique.
 - Poids : 230 g.
- Livrée en blister.



NEB.6737.G

Lampe torche / de travail LED « BIG LARRY 2 », 197 mm, diamètre : 32 mm.

- 1 mode d'éclairage lampe de poche :
 - Elevé (200 lumens) : 8 heures / 75 mètres.
 - 2 modes d'éclairage de travail C.O.B :
 - Elevé (500 lumens) : 2,5 heures / 31 mètres.
 - Rouge (40 lumens) : 20 heures / 7 mètres.
 - Fonction « Easy Touch » vous permet de passer rapidement d'un mode à l'autre par une simple pression sur le bouton.
 - Luminosité ajustable.
 - Alimentation : 3 piles AA (fournies).
 - Résistante à l'eau (IPX4).
 - Clip ceinture/poche en acier.
 - Base magnétique.
 - Poids : 216 g.
- Livrée en blister.



NEB.6373.G

Lampe de travail LED « LIL LARRY », 154 mm, diamètre : 15 mm.

- 3 modes d'éclairage de travail C.O.B :
 - Elevé (250 lumens) : 3 heures / 29 mètres.
 - Faible (95 lumens) : 10 heures / 17 mètres.
 - Flash rouge : 10 heures.
 - Alimentation : 3 piles AAA (fournies).
 - Résistante à l'eau (IPX4).
 - Clip ceinture/poche en acier.
 - Base magnétique.
 - Poids : 91 g.
- Livrée en blister.



NE6737

Présentoir de 14 lampes torches / de travail LED « BIG LARRY 2 » (4 rouges et 10 gris métallisé).

Caractéristiques techniques des lampes identiques à celles de la réf. NEB.6737.G.

Dimensions du présentoir : 140 (L) x 195 (l) x 290 mm (H).



NE6373

Présentoir de 18 lampes torches / de travail LED « LIL LARRY » (4 rouges, 4 argentées, 10 noires).

Caractéristiques techniques des lampes identiques à celles de la réf. NEB.6373.G.

Dimensions du présentoir : 140 (L) x 195 (l) x 255 mm (H).



FSDU2

Grand présentoir.

- 1 étagère ajustable / 1 étagère basse.
- Compatible avec crochets (12 crochets inclus).
- Dimensions :
 - Hauteur : 160 cm.
 - Largeur : 37 cm.
 - Profondeur : 51 cm.



NE0015

Lampe de travail « OMNI 2K ».

- 6 modes d'éclairage de travail C.O.B :
- Double élevé (2000 lumens) : 1.3 heures / 70 mètres.
- Double faible (250 lumens) : 5.5 heures / 22 mètres.
- Simple élevé (1100 lumens) : 2 heures / 50 mètres.
- Simple faible (150 lumens) : 9 heures / 18 mètres.
- Rouge (20 lumens) : 11 heures / 8 mètres.
- Rouge flash (20 lumens) : 20 heures / 8 mètres.
- Rechargeable USB (câble USB-C vers USB fourni).
- Fonction Power Bank (4000mAh) pour appareils alimentés par USB.
- Alimentation : batterie interne rechargeable (fournie).
- Poignées magnétiques rotatives.
- Revêtement en caoutchouc anti-dérapant.
- Résistante à l'eau (IPX4).
- Indicateur de charge de la batterie.
- Poids : 558 g.

Livrée en boîte cadeau.



NEB.WLT.1008.G

Lampe de travail « OMNI 3K ».

- 6 modes d'éclairage de travail C.O.B :
- Double élevé (3000 lumens) : 1 heure / 70 mètres.
- Double faible (300 lumens) : 4 heures / 22 mètres.
- Simple élevé (1500 lumens) : 2 heures / 50 mètres.
- Simple faible (150 lumens) : 8 heures / 18 mètres.
- Rouge (7 lumens) : 15 heures / 8 mètres.
- Rouge stroboscope (7 lumens) : 20 heures / 8 mètres.
- Rechargeable USB (câble USB-C vers USB fourni).
- Fonction Power Bank (4500mAh) pour appareils alimentés par USB.
- Alimentation : batterie interne rechargeable (fournie).
- Poignée magnétique rotative.
- Revêtement en caoutchouc anti-dérapant.
- Résistante à l'eau (IPX4).
- Indicateur de charge de la batterie.
- Poids : 530 g.

Livrée en boîte cadeau.





NEB.OTH.0001.G

Lampe « HIGH BRIGHT 6000 », 6000 lumens / 80 mètres.

- Trois panneaux LED 90 degrés ajustables. 600 % plus lumineux qu'une ampoule 60W standard.
- Efficacité énergétique : seulement 60W.
- S'adapte à n'importe quelle douille domestique standard E27.
- Poids : 348 g.

Livrée en boîte cadeau.



NEB.WLT.0026.G

Pack de 3 veilleuses « MOTION SENSOR NIGHT LIGHT ».

- 2 modes d'éclairage :
 - Elevé (30 lumens) : 15 secondes*.
 - Moyen (8 lumens) : 15 secondes*.
 - * La veilleuse à détecteur de mouvement s'allume automatiquement si un mouvement est détecté et s'éteint 15 secondes après la fin du mouvement. Parfaite pour les couloirs, les placards et les escaliers - toute zone nécessitant un éclairage automatique mains libres.
 - Détecteur de mouvement à l'avant.
 - Alimentation : 3 piles AAA. Durée de vie des piles > à 5000 activations.
 - Adhésif 3M fourni.
 - Poids : 72 g.
- Livrées en blister.



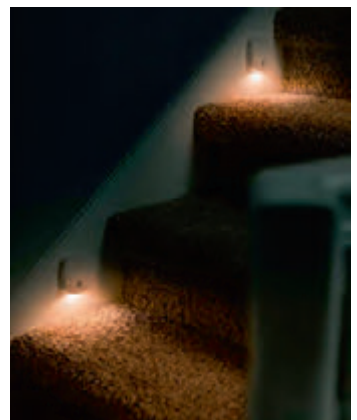
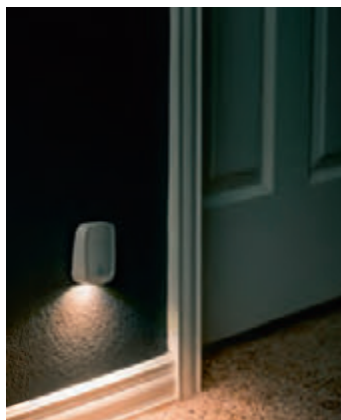
NEB.DSP.1005.G

Présentoir pour 24 lampes « HIGH BRIGHT 6000 », réf. NEB.OTH.0001.G.



NEB.DSP.0031.G

Présentoir de comptoir pour 6 packs de 3 veilleuses « MOTION SENSOR NIGHT LIGHT », réf. NEB.WLT.0026.G.





NEB.HLP.0008.G

Lampe frontale LED « EINSTEIN 1500 FLEX », rechargeable.

- 5 modes d'éclairage :
 - Turbo (1500 lumens) : 30 secondes / 64 mètres.
 - Elevé (750 lumens) : 2 heures / 35 mètres.
 - Moyen (250 lumens) : 6 heures / 25 mètres.
 - Faible (10 lumens) : 18 heures / 8 mètres.
 - Rouge (5 lumens) : 12 heures / 1 mètre.
 - SPC (Smart Power Control) : permet de créer une transition fluide entre les modes d'éclairage pour prolonger la durée de vie de la batterie.
 - « Flex-Power » permet à la lampe de fonctionner grâce à la batterie interne chargée ou avec des piles.
 - Rechargeable USB (câble USB-C vers USB fourni).
 - Alimentation : batterie rechargeable Li-ion 2200mAh 3.7v (fournie) ou 2 piles CR123A. L'autonomie est réduite d'environ 20 % lors de l'utilisation de 2 piles CR123A.
 - Bandeau élastique réglable.
 - Résistante à l'eau (IPX4).
 - Poids : 450 g.
 - Dimensions : 127 (L) x 51 (l) x 76 mm (H).
- Livrée en blister.



NEB.HLP.0007.G

Lampe frontale LED « EINSTEIN 1000 », rechargeable.

- 5 modes d'éclairage :
 - Turbo (1000 lumens) : 10 secondes / 120 mètres.
 - Elevé (350 lumens) : 3 heures / 55 mètres.
 - Moyen (150 lumens) : 6 heures / 50 mètres.
 - Faible (10 lumens) : 18 heures / 14 mètres.
 - Rouge (5 lumens) : 12 heures / 1 mètre.
 - SPC (Smart Power Control) : permet de créer une transition fluide entre les modes d'éclairage pour prolonger la durée de vie de la batterie.
 - « Flex-Power » permet à la lampe de fonctionner grâce à la batterie interne chargée ou avec des piles.
 - Rechargeable USB (câble USB-C vers USB fourni).
 - Alimentation : batterie rechargeable Li-ion 2200mAh 3.7v (fournie) ou 2 piles CR123A. L'autonomie est réduite d'environ 20 % lors de l'utilisation de 2 piles CR123A.
 - Bandeau élastique réglable.
 - Résistante à l'eau (IPX4).
 - Poids : 450 g.
 - Dimensions : 127 (L) x 51 (l) x 76 mm (H).
- Livrée en blister.



NEB.HLP.0009.G

Lampe frontale LED « EINSTEIN 750 ».

- 5 modes d'éclairage :
 - Turbo (750 lumens) : 30 secondes / 85 mètres.
 - Elevé (225 lumens) : 5 heures / 62 mètres.
 - Moyen (80 lumens) : 15 heures / 32 mètres.
 - Faible (5 lumens) : 60 heures / 10 mètres.
 - Rouge (5 lumens) : 16 heures / 1 mètre.
 - Alimentation : 4 piles AAA (fournies).
 - Bandeau élastique réglable.
 - Résistante à l'eau (IPX4).
 - Poids : 110 g.
 - Dimensions : 102 (L) x 41 (l) x 61 mm (H).
- Livrée en blister.



NEB.HLP.0005.G

Lampe frontale LED « EINSTEIN 400 », rechargeable.

- 3 modes d'éclairage SPOT :
 - Turbo (400 lumens) : 35 secondes / 133 mètres.
 - Elevé (250 lumens) : 45 minutes / 104 mètres.
 - Faible (50 lumens) : 1 h 40 minutes / 52 mètres.
 - 2 modes d'éclairage de travail C.O.B :
 - Elevé (100 lumens) : 1,5 heures / 14 mètres.
 - Rouge (15 lumens) : 8 heures / 5 mètres.
 - Rechargeable USB (câble micro USB vers USB fourni).
 - Alimentation : batterie rechargeable Lithium Poly 4.2v 300mAh (fournie).
 - Bandeau élastique réglable.
 - Résistante à l'eau (IPX4).
 - Poids : 110 g.
 - Dimensions : 57 (L) x 32 (l) x 32 mm (H).
- Livrée en blister.



NEB.HLP.1001.G

Lampe frontale LED « TRANSCEND 1500 ».

- 5 modes d'éclairage :
 - Turbo (1500 lumens) : 30 secondes / 129 mètres.
 - Elevé (750 lumens) : 4 heures / 91 mètres.
 - Moyen (300 lumens) : 5,5 heures / 58 mètres.
 - Faible (30 lumens) : 28 heures / 18 mètres.
 - Stroboscope (750 lumens) : 4 heures / 91 mètres.
- SPC (Smart Power Control) : permet de créer une transition fluide entre les modes d'éclairage pour prolonger la durée de vie de la batterie.
- Rechargeable USB (câble USB-C vers USB fourni).
- Alimentation : batterie rechargeable Li-ion 18650 3200mAh 3.7V (fournie).
- Bandeau élastique réglable et réfléchissant.
- Résistante à l'eau (IPX7).
- Indicateur de charge de la batterie.
- Base magnétique.
- Poids : 150 g.
- Dimensions : 34 (L) x 95 (l) x 42 mm (H).

Livrée en blister.



NEB.HLP.1005.G

Lampe frontale LED « MYCRO 500+ », rechargeable.

- 4 modes d'éclairage SPOT :
 - Turbo (500 lumens) - 30 secondes / 90 mètres.
 - Élevé (200 lumens) - 1 heure / 60 mètres.
 - Moyen (100 lumens) - 2 heures / 42 mètres.
 - Faible (30 lumens) - 3 heures / 23 mètres.
- 3 modes d'éclairage de travail C.O.B :
 - Élevé (200 lumens) - 25 min / 24 mètres.
 - Faible (50 lumens) - 1 heure / 11 mètres.
 - Rouge (25 lumens) - 35 min / 8 mètres.
- SPC (Smart Power Control) : permet de créer une transition fluide entre les modes d'éclairage pour prolonger la durée de vie de la batterie.
- Rechargeable USB (câble USB-C vers USB fourni).
- Alimentation : batterie rechargeable Lithium Poly 3.7v 200mAh (fournie).
- Bandeau élastique réglable.
- Résistante à l'eau (IPX4).
- Indicateur de charge de la batterie.
- Poids : 85 g.
- Dimensions : 46 (L) x 32 (l) x 34 mm (H)

Livrée en blister.



NEB.HLP.0011.G

Lampe frontale LED « MYCRO », rechargeable.

- 6 modes d'éclairage :
 - Turbo (400 lumens) - 30 secondes / 80 mètres.
 - Élevé (150 lumens) - 1 heure / 50 mètres.
 - Moyen (50 lumens) - 2 heures / 18 mètres.
 - Faible (15 lumens) - 5 heures / 10 mètres.
 - LED rouge (10 lumens) - 10 heures / 14 mètres.
 - LED vert (10 lumens) - 10 heures / 14 mètres.
- SPC (Smart Power Control) : permet de créer une transition fluide entre les modes d'éclairage pour prolonger la durée de vie de la batterie.
- Rechargeable USB (câble micro USB vers USB fourni).
- Alimentation : batterie rechargeable au Lithium Poly 3.7v 200mAh (fournie).
- Bandeau élastique réglable.
- Résistante à l'eau (IPX4).
- Indicateur de charge de la batterie.
- Poids : 47 g.
- Dimensions : 46 (L) x 32 (l) x 34 mm (H)

Livrée en blister.



NEB.DSP.0033.G

Présentoir de comptoir pour 6 lampes frontales « MYCRO/ MYCRO 500+ », réf. NEB.HLP.1005.G/ NEB.HLP.0011.G.

NEB.HLP.7000.G

Lampe frontale LED « 150 HEADLAMP ».

- 3 modes d'éclairage :
 - Elevé (150 lumens) : 12 heures / 19 mètres.
 - Faible (40 lumens) : 24 heures / 10 mètres.
 - Stroboscope (150 lumens) : 24 heures / 19 mètres.
- Alimentation : 3 piles AAA (fournies).
- Bandeau élastique réglable.
- Résistante à l'eau (IPX4).
- Poids : 39 g.
- Dimensions : 58 (L) x 23 (l) x 38 mm (H).

Livrée en blister.





E060AA00

TIKKINA® GRIS

Lampe frontale simple et compacte pour un éclairage de proximité. 300 lumens.

- Simple à utiliser :
 - Trois niveaux d'éclairage blanc : proximité, déplacement et vision lointaine.
 - Bouton unique pour sélectionner facilement et rapidement le niveau d'éclairage.
 - Bandeau démontable et lavable.
 - Compatible avec les fixations HELMET ADAPT et BIKE ADAPT 2 pour fixer la lampe sur un casque ou un vélo.
- Puissance : 300 lumens (ANSI-PLATO FL 1).
- Poids : 92 g.
- Type de faisceaux : large.
- Alimentation : 3 piles AAA/LR03 (fournies) ou batterie rechargeable CORE (réf. E99ACA).
- Compatibilité piles : alcalines, lithium ou rechargeables Ni-MH.
- Étanchéité : IP X4 (résistant aux intempéries).



E060AA01

Idem E060AA00, bleu.



E060AA02

Idem E060AA00, vert.



E060AA03

Idem E060AA00, rouge.



E091BA00

TIKKID® BLEU

Lampe frontale compacte et facile à utiliser destinée aux enfants de plus de 3 ans. 20 lumens.

- Trois modes d'éclairage :
 - mode faible idéal pour la lecture,
 - mode fort pour jouer dans la maison comme dehors,
 - mode clignotant blanc pour être vu de loin.
- Simple d'utilisation, grâce à son bouton unique.
- Bandeau ajustable et libérable sous tension.
- Accès au boîtier piles sécurisé par une vis plate.
- Réflecteur phosphorescent pratique pour retrouver la lampe dans le noir.
- Système d'extinction automatique au bout d'une heure.
- Poids : 80 g.
- Type de faisceau : large.
- Alimentation : 3 piles AAA/LR03 (fournies) ou batterie rechargeable CORE (réf. E99ACA).
- Compatibilité piles : rechargeables Ni-MH ou lithium.
- Étanchéité : IP X4 (résistant aux intempéries).



E93990

Etui compatible avec les lampes frontales compactes SWIFT® RL, ACTIK®, ACTIK® CORE, ARIA2, ARIA1, TIKKA® CORE, TIKKA®, TIKKINA® et TIKKID®.



E091BA01

TIKKID® ROSE

Idem E091BA00, rose.

Lampes frontales

PETZL®



Loisirs - Camping - Plein-air



E061AA00

TIKKA® GRIS

Lampe frontale compacte pour l'éclairage de proximité et les déplacements courts.
350 lumens.

- Simple à utiliser et pratique :
- Trois niveaux d'éclairage blanc : proximité, déplacement et vision lointaine.
- Eclairage rouge permettant de préserver la vision nocturne et de ne pas s'éblouir lors des évolutions en groupe.
- Bouton unique pour sélectionner facilement et rapidement le niveau ou la couleur d'éclairage.
- Réflecteur phosphorescent pratique pour retrouver la lampe dans le noir.
- Bandeau démontable et lavable.
- Fonction LOCK pour éviter les allumages intempestifs lors du transport/stockage.
- Puissance : 350 lumens (ANSI/PLATO FL 1).
- Poids : 94g.
- Type de faisceaux : large.
- Alimentation : 3 piles AAA/LR03 (fournies) ou batterie rechargeable CORE (réf. E99ACA).
- Compatibilité piles : alcalines, lithium ou rechargeables Ni-MH.
- Étanchéité : IP X4 (résistant aux intempéries).



E061AA01

Idem E061AA00, bleu.



E061AA02

Idem E061AA00, vert.



E061AA03

Idem E061AA00, jaune.



E067AA00

TIKKA® CORE GRIS

Lampe frontale compacte rechargeable pour l'éclairage de proximité et les déplacements courts.
450 lumens.

- Simple à utiliser et pratique :
- Trois niveaux d'éclairage blanc : proximité, déplacement et vision lointaine.
- Eclairage rouge permettant de préserver la vision nocturne et de ne pas s'éblouir lors des évolutions en groupe.
- Bouton unique pour sélectionner facilement et rapidement le niveau ou la couleur d'éclairage.
- Réflecteur phosphorescent pratique pour retrouver la lampe dans le noir.
- Rechargeable et simple à utiliser :
- Batterie CORE (réf. E99ACA) rechargeable via une prise micro USB.
- Bandeau démontable et lavable.
- Fonction LOCK pour éviter les allumages intempestifs lors du transport/stockage.
- Puissance : 450 lumens (ANSI/PLATO FL 1).
- Poids : 84g.
- Type de faisceaux : large.
- Alimentation : batterie rechargeable CORE 1250 mAh (fournie) (réf. E99ACA) ou 3 piles AAA/LR03 (non fournies).
- Temps de charge : 3 h.
- Compatibilité piles : alcalines, lithium ou rechargeables Ni-MH.
- Étanchéité : IP X4 (résistant aux intempéries).



E067AA01

Idem E067AA00, bleu.



E067AA02

Idem E067AA00, vert.



E067AA03

Idem E067AA00, jaune.



E069BA00

ARIA 1 NOIR

Lampe frontale compacte idéale pour la chasse et la pêche. Éclairage blanc, rouge, vert ou bleu pour préserver la vision nocturne et la discrétion. 350 lumens.

- Simple à utiliser :
 - Trois niveaux d'éclairage blanc : proximité, déplacement et vision lointaine.
 - Eclairage rouge permettant de préserver la vision nocturne et assurer la discrétion, vert et bleu.
 - Bouton unique pour sélectionner facilement et rapidement le niveau ou la couleur d'éclairage.
 - Bandeau démontable et lavable.
 - Fonction LOCK pour éviter les allumages intempestifs lors du transport/stockage.
- Puissance : 350 lumens (ANSI/PLATO FL 1).
- Poids : 105g.
- Type de faisceaux : large.
- Alimentation : 3 piles AAA/LR03 (fournies) ou batterie rechargeable CORE (réf. E99ACA).
- Indicateur de charge de la batterie.
- Compatibilité piles : alcalines, lithium ou rechargeables Ni-MH.
- Étanchéité : IP67.



E069BA01

Idem E069BA00, camouflé.



E063AA00

ACTIK® GRIS

Lampe frontale compacte multifaisceau avec éclairage rouge, destinée aux activités outdoor.

450 lumens.

- Légère, compacte et puissante :
 - Deux types de faisceaux (large ou mixte) et plusieurs niveaux d'éclairage blanc répondant aux besoins d'un éclairage performant pour les activités outdoor dynamiques : proximité, déplacement et vision lointaine.

- Eclairage rouge permettant de préserver la vision nocturne et de ne pas s'éblouir lors des évolutions en groupe.

Simple à utiliser et pratique :

- Bouton unique pour sélectionner facilement et rapidement le niveau ou la couleur d'éclairage.
- Bandeau réfléchissant pour être bien vu de nuit.
- Bandeau démontable et lavable.
- Fonction LOCK pour éviter les allumages intempestifs lors du transport/stockage.

- Puissance : 450 lumens (ANSI/PLATO FL 1).
- Poids : 98g.
- Type de faisceaux : large ou mixte.
- Alimentation : 3 piles AAA/LR03 (fournies) ou batterie rechargeable CORE (réf. E99ACA).
- Compatibilité piles : alcalines, lithium ou rechargeables Ni-MH.
- Étanchéité : IP X4 (résistant aux intempéries).



E063AA01

Idem E063AA00, bleu.



E063AA02

Idem E063AA00, vert.



E063AA03

Idem E063AA00, rouge.

**E070BA00****ARIA 2 NOIR**

Lampe frontale compacte et puissante, idéale pour la chasse et la pêche. Éclairage blanc, rouge, vert ou bleu pour préserver la vision nocturne et la discrétion. 450 lumens.

- Simple à utiliser :
 - Trois niveaux d'éclairage blanc : proximité, déplacement et vision lointaine,
 - Eclairage rouge permettant de préserver la vision nocturne et assurer la discrétion, vert et bleu.
 - Bouton unique pour sélectionner facilement et rapidement le niveau ou la couleur d'éclairage.
 - Bandeau démontable et lavable.
 - Fonction LOCK pour éviter les allumages intempestifs lors du transport/stockage.
- Puissance : 450 lumens (ANSI/PLATO FL 1).
- Poids : 106g.
- Type de faisceaux : large ou mixte.
- Alimentation : 3 piles AAA/LR03 (fournies) ou batterie rechargeable CORE (réf. E99ACA).
- Indicateur de charge de la batterie.
- Compatibilité piles : alcalines, lithium ou rechargeables Ni-MH.
- Étanchéité : IP67.

**E070BA01**

Idem E069BA00, camouflé.

**E065AA00****ACTIK® CORE GRIS**

Lampe frontale puissante, rechargeable, compacte et multifaisceau avec éclairage rouge, destinée aux activités outdoor.

600 lumens.

- Légère, compacte et puissante :
 - Deux types de faisceaux (large ou mixte) et plusieurs niveaux d'éclairage blanc répondant aux besoins d'un éclairage performant pour les activités outdoor dynamiques : proximité, déplacement et vision lointaine.
 - Eclairage rouge permettant de préserver la vision nocturne et de ne pas s'éblouir lors des évolutions en groupe.
 - Bouton unique pour sélectionner facilement et rapidement le niveau ou la couleur d'éclairage.
 - Réflecteur phosphorescent pratique pour retrouver la lampe dans le noir.

Rechargeable et simple à utiliser :

- Batterie CORE (réf. E99ACA) rechargeable via une prise micro USB,
- Bandeau démontable et lavable.
- Fonction LOCK pour éviter les allumages intempestifs lors du transport/stockage.
- Puissance : 600 lumens (ANSI/PLATO FL 1).
- Poids : 88g.
- Type de faisceaux : large ou mixte.
- Alimentation : batterie rechargeable CORE (réf. E99ACA, fournie).
- Temps de charge : 3 h.
- Compatibilité piles : alcalines, lithium ou rechargeables Ni-MH.
- Étanchéité : IP X4 (résistant aux intempéries).

**E065AA01**

Idem E065AA00, bleu.

**E065AA02**

Idem E065AA00, vert.

**E065AA03**

Idem E065AA00, rouge.



E02P4

e+LITE®

Lampe frontale de secours ultra-compacte et ultra-légère (26 g). 40 lumens.

- Toujours prête à l'emploi, la lampe peut être stockée pendant 10 ans avec ses deux piles lithium CR 2032 (fournies).
- Éclairage en lumière blanche permettant de se déplacer aisément dans l'obscurité.
- Pour les situations d'urgence, la puissante led rouge permet d'être vu de loin et pendant longtemps.
- Bandeau élastique réglable, avec sifflet de sécurité.
- Conçue pour éviter l'allumage intempestif, l'interrupteur est verrouillable.
- Résiste aux températures extrêmes de - 30 à 60 degrés Celsius.
- Étanchéité : IP 67 (étanche jusqu'à - 1 mètre pendant 30 minutes).
- Garantie 10 ans.

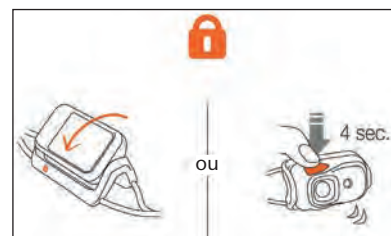


E102AA00

BINDI® NOIR

Lampe frontale ultra-légère, compacte et rechargeable destinée aux activités quotidiennes. 200 lumens.

- Trois modes d'éclairage : proximité, déplacement et vision lointaine.
- Éclairage rouge pour préserver la vision nocturne et éviter l'éblouissement lors des activités en groupe.
- Deux fonctions LOCK pour éviter les allumages intempestifs.
- Lampe pouvant être inclinée vers le haut pour voir devant soi lorsqu'elle est portée autour du cou.
- Poids : 35 g.
- Type de faisceau : large.
- Alimentation : batterie rechargeable 680 mAh via une prise micro USB.
- Étanchéité : IP X4 (résistant aux intempéries).



E102AA02

BINDI® ÉMERAUDE

Idem E102AA00, émeraude.



E102AA01

BINDI® ORANGE

Idem E102AA00, orange.



E99ACA

CORE

Batterie rechargeable grande capacité Lithium-Ion 1250 mAh pour lampes frontales compactes IKO® CORE, IKO®, ACTIK® CORE, ACTIK®, ARIA 2, ARIA 1, TIKKA® CORE, TIKKA®, TIKKINA®, et TIKKID®.

- Recharge simple et universelle via la prise USB.
- Témoin de charge/décharge sur la batterie.
- Témoin lumineux d'autonomie restante de la batterie.
- Poids : 23 g.
- Temps de charge : 3 h.

E105AA00**NAO RL**

Lampe frontale ergonomique, ultra-puissante et rechargeable, dotée de la technologie REACTIVE LIGHTING®. 1500 lumens.

- Éclairage de déplacement s'adaptant automatiquement à la luminosité ambiante :
- Trois niveaux d'éclairage blanc : proximité, déplacement et vision lointaine.
- Éclairage rouge, continu ou stroboscopique, à l'arrière de la lampe frontale.
- Bouton unique pour sélectionner facilement et rapidement le niveau ou la couleur d'éclairage.
- Réglage rapide et facile à l'arrière.
- Sangle supérieure supplémentaire pour un maintien optimal.
- Bandeau réfléchissant à l'arrière pour être bien vu de nuit.
- Deux modes d'éclairage au choix, accessibles par un appui long : REACTIVE LIGHTING ou STANDARD LIGHTING.
- Fonction LOCK pour éviter les allumages intempestifs lors du transport/stockage.
- Jauge à cinq niveaux pour consulter avec précision le niveau de la batterie.
- Possibilité d'utiliser la batterie rechargeable R1 comme batterie de secours (disponible en accessoire, réf. E037AA00).



- Puissance : 1500 lumens (ANSI FL 1 STANDARD).
- Poids : 145g.
- Type de faisceaux : large ou mixte.
- Alimentation : Batterie au lithium-ion de 3200 mAh, rechargeable avec un port USB-C.
- Temps de charge : 3h30.
- Indicateur de charge de la batterie.
- Étanchéité : IP X4 (résistant aux intempéries).

**E095BB00****SWIFT RL NOIR**

Lampe frontale compacte, multifaisceau, ultra-puissante et rechargeable, dotée de la technologie REACTIVE LIGHTING. 1100 lumens.

- Confort et autonomie optimisés :
- Plus d'autonomie, de confort visuel et des manipulations réduites avec le mode REACTIVE LIGHTING : la puissance d'éclairage et la forme du faisceau s'adaptent automatiquement, grâce à un capteur de luminosité permettant d'optimiser l'utilisation de la batterie.
- Confort visuel, grâce aux deux faisceaux (large ou focalisé) procurant un éclairage performant pour les activités outdoor : vision de proximité et vision lointaine.
- Port confortable, grâce au bandeau ergonomique ajustable, confectionné en deux parties (brevet Petzl) pour un maintien optimal lors des activités dynamiques.
- Bandeau réfléchissant à l'arrière pour être bien vu de nuit.
- Batterie Lithium-Ion de 2350 mAh, rechargeable via une prise micro USB de type B, avec témoin lumineux de chargement.

Utilisation intuitive et pratique :

- Simplicité d'utilisation, grâce à un bouton unique qui permet d'accéder à toutes les fonctions : ON/OFF, modes et niveaux d'éclairage et verrouillage.
- Deux modes d'éclairage au choix, accessibles par un appui long : REACTIVE LIGHTING ou STANDARD LIGHTING.
- Fonction LOCK pour éviter les allumages intempestifs lors du transport/stockage.
- Jauge à cinq niveaux pour consulter avec précision le niveau de la batterie.
- Lampe pouvant être inclinée vers le haut pour voir devant soi lorsqu'elle est portée autour du cou.
- Bandeau démontable et lavable.
- Puissance : 1100 lumens.
- Poids : 100g.
- Technologie : REACTIVE LIGHTING ou STANDARD LIGHTING.
- Type de faisceaux : large ou focalisé.
- Alimentation : batterie rechargeable Lithium-Ion 2350 mAh (fournie).
- Temps de charge : 6 h.
- Étanchéité : IP X4 (résistant aux intempéries).

**E095BB01**

Idem E095BB00, orange.

**E095BB02**

Idem E095BB00, blanc.

**E092DB00****ACCU SWIFT RL**

Batterie rechargeable grande capacité Lithium-Ion 2350 mAh pour lampes frontales SWIFT RL.

- Recharge simple via la prise USB-C.
- Témoin lumineux de chargement.
- Poids : 50 g.
- Temps de charge : 6 h.

E78BHB2

PIXA® 2

Lampe frontale adaptée à la vision de proximité et aux déplacements, avec technologie CONSTANT LIGHTING. 80 lumens

- Lampe frontale permettant de garder les mains libres pour travailler, peut être portée :
 - sur la tête avec le bandeau,
 - fixée sur un casque grâce à la platine (fournie),
 - posée au sol.
- Lampe à technologie CONSTANT LIGHTING, garantissant des performances d'éclairage qui ne diminuent pas au fur et à mesure que les piles se déchargent.
- Plusieurs modes d'éclairage adaptés à chaque situation :
 - mode faible adapté aux travaux à portée de main : faisceau mixte avec base large et homogène,
 - mode fort adapté aux déplacements : faisceau mixte offrant une composante focalisée pour se diriger confortablement.
- Éclairage professionnel fiable, pratique et durable :
 - passage automatique en mode réserve dès que les piles sont presque déchargées (signalé par le clignotement de l'éclairage),
 - bouton rotatif ergonomique y compris avec des gants,



- position stockage permettant de protéger la vitre de la lampe et d'éviter tout allumage intempestif,
- utilisable en atmosphère explosible à risque occasionnel (norme ATEX Zone 2/22),
- excellente résistance aux chutes (2 m), aux chocs et à l'écrasement (80 kg),
- bandeau élastique confortable et lavable,
- résiste aux produits chimiques (voir www.petzl.com/PIXA).
- Poids : 160 g
- Étanchéité : IP X7 (étanche à -1 mètre pendant 30 minutes)

E80AHB

DUO Z2

Lampe frontale puissante, étanche et robuste, dotée de la fonction anti-éblouissement FACE2FACE. 430 lumens

- Quatre modes et un BOOST pour adapter l'éclairage à toutes les situations : éclairage à portée de main, éclairage de proximité, éclairage de déplacement, vision lointaine, mode BOOST.
- Excellente résistance aux chutes, aux chocs et à l'écrasement.
- Sécurité et confort lors de l'évolution en groupe, grâce à la fonction anti-éblouissement FACE2FACE : permet aux personnes utilisant des lampes de la gamme DUO de se faire face sans s'éblouir, en abaissant automatiquement la puissance lumineuse lorsque deux ou plusieurs faisceaux se font face.
- Fiabilité et ergonomie d'usage :
 - port équilibré grâce au boîtier d'énergie déporté à l'arrière de la tête,
 - gros bouton ergonomique, manipulable même avec des gants,
 - verrouillage automatique pour éviter les allumages intempestifs lors du transport/stockage,
 - passage automatique en mode réserve lorsque les piles sont presque déchargées.
- Bandeau détachable et lavable.
- Poids : 360 g



- Technologie : CONSTANT LIGHTING
- Type de faisceaux : large, mixte ou focalisé
- Alimentation : 4 piles AA/LR06 (fournies)
- Compatibilité piles : rechargeables Ni-MH et lithium
- Étanchéité: IP X7 (étanche jusqu'à -1 mètre pendant 30 minutes)

E80CHR

DUO S

Lampe frontale ultra-puissante, étanche et rechargeable, dotée de la fonction anti-éblouissement FACE2FACE. 1100 lumens

- Cinq modes et un BOOST pour adapter l'éclairage à toutes les situations : éclairage à portée de main, éclairage de proximité, éclairage de déplacement, éclairage de déplacement rapide, vision lointaine, mode BOOST.
- Excellente résistance aux chutes, aux chocs et à l'écrasement.
- Batterie 3200 mAh Lithium-Ion amovible et rechargeable en 4 heures par chargeur secteur rapide 110/240 V (fourni).
- Sécurité et confort lors de l'évolution en groupe, grâce à la fonction anti-éblouissement FACE2FACE : permet aux personnes utilisant des lampes de la gamme DUO de se faire face sans s'éblouir, en abaissant automatiquement la puissance lumineuse lorsque deux ou plusieurs faisceaux se font face.
- Fiabilité et ergonomie d'usage :
 - port équilibré grâce au boîtier d'énergie déporté à l'arrière de la tête,
 - gros bouton ergonomique, manipulable même avec des gants,
 - verrouillage automatique pour éviter les allumages intempestifs lors du transport/stockage,
 - passage automatique en mode réserve dès que la batterie est presque déchargée.
- Bandeau détachable et lavable.



- Poids : 370 g
- Technologie : CONSTANT LIGHTING
- Type de faisceaux : large, mixte ou focalisé
- Alimentation : batterie Lithium-Ion ACCU 2 (fournie)
- Temps de charge : 4 h
- Étanchéité : IP X7 (étanche jusqu'à -1 mètre pendant 30 minutes)

Synthèse caractéristiques Lampes frontales



	N° PAGE	RÉFÉRENCE	VERSION	POIDS	PUISSANCE MAX	DISTANCE MAX	AUTONOMIE MAX
LAMPES FRONTALES DISCOVER							
TIKKINA® : Lampe frontale compacte facile à utiliser. 300 lumens.	488	E060AA00	gris	92 g	300 lm	65 m	100 h
		E060AA01	bleu				
		E060AA02	vert				
		E060AA03	rouge				
TIKKID® : Lampe frontale compacte destinée aux enfants de plus de 3 ans. 20 lumens.	488	E091BA00	bleu	80 g	20 lm	7 m	110 h
		E091BA01	rose				
TIKKA® : Lampe frontale compacte facile à utiliser avec éclairage rouge. 350 lumens.	489	E061AA00	gris	94 g	350 lm	70 m	110 h
		E061AA01	bleu				
		E061AA02	vert				
		E061AA03	jaune				
TIKKA® CORE : Lampe frontale compacte rechargeable facile à utiliser avec éclairage rouge. 450 lumens.	489	E067AA00	gris	84 g	450 lm	75 m	110 h
		E067AA01	bleu				
		E067AA02	vert				
		E067AA03	jaune				
BINDI® : Lampe frontale rechargeable et ultra-compacte destinée aux activités sportives quotidiennes. 200 lumens.	492	E102AA00	noir	35 g	200 lm	36 m	50 h
		E102AA01	orange				
		E102AA02	émeraude				
ARIA 1 : Lampe frontale compacte idéale pour la chasse et la pêche. Éclairage blanc, rouge, vert ou bleu pour préserver la vision nocturne et la discrétion. 350 lumens.	490	E069BA00	noir	105 g	350 lm	70 m	110 h
		E069BA01	camo				
e+LITE® : Lampe frontale de secours ultra-compacte. 40 lumens.	492	E02P4	blanc/noir	26 g	40 lm	15 m	9 h 30
LAMPES FRONTALES ADVANCED							
ACTIK® : Lampe frontale puissante facile à utiliser avec éclairage rouge. 450 lumens.	490	E063AA00	gris	98 g	450 lm	100 m	100 h
		E063AA01	bleu				
		E063AA02	vert				
		E063AA03	rouge				
ACTIK® CORE : Lampe frontale puissante et rechargeable, facile à utiliser avec éclairage rouge. 600 lumens.	491	E065AA00	gris	88 g	600 lm	115 m	100 h
		E065AA01	bleu				
		E065AA02	vert				
		E065AA03	rouge				
ARIA 2 : Lampe frontale compacte et puissante, idéale pour la chasse et la pêche. Éclairage blanc, rouge, vert ou bleu pour préserver la vision nocturne et la discrétion. 450 lumens.	491	E070BA00	noir	106 g	450 lm	100 m	100 h
		E070BA01	camo				
LAMPES FRONTALES PERFORMANCE							
NAO® RL : Lampe frontale ergonomique, ultra-puissante et rechargeable, dotée de la technologie REACTIVE LIGHTING®. 1500 lumens.	493	E105AA00	-	145 g	1500 lm	200 m	80 h
SWIFT® RL : Lampe frontale compacte, ultra-puissante et rechargeable, dotée de la technologie REACTIVE LIGHTING®. 1100 lumens.	493	E095BB00	noir	100 g	1100 lm	155 m	100 h
		E095BB01	orange				
		E095BB02	blanc				
DUO Z2 : Lampe frontale puissante, étanche et robuste, dotée de la fonction anti-éblouissement FACE2FACE. 430 lumens.	494	E80AHB	noir/jaune	360 g	430 lm	120 m	15 h 30
DUO S : Lampe frontale ultra-puissante, étanche et rechargeable, dotée de la fonction anti-éblouissement FACE2FACE. 1100 lumens.	494	E80CHR	noir/jaune	370 g	1100 lm	200 m	23 h
LAMPE FRONTALE TRAVAIL							
PIXA® 2 : Lampe frontale adaptée à la vision de proximité et aux déplacements, avec technologie CONSTANT LIGHTING. 80 lumens.	494	E78BHB2	noir/jaune	160 g	80 lm	55 m	26 h



E.02.R

Torche LED porte-clés 48 mm noir, diamètre 14 mm, 200 lumens.
Rechargeable par micro USB (câble fourni).
Fonctionne avec une batterie intégrée 120mAh (fournie).
2 modes d'éclairage.
Livrée avec un anneau brisé et un joint de recharge.



E.01V2.0

Torche LED porte-clés 66 mm noir, diamètre 14 mm, 100 lumens.
Fonctionne avec une pile AAA (fournie).
3 modes d'éclairage.
Livrée avec un anneau brisé et un joint de recharge.



E.18.RV2.0

Torche LED porte-clés 67 mm noir, diamètre 22 mm, 1200 lumens.
Rechargeable par USB Type-C (câble fourni).
Fonctionne avec un accu 16340 (fourni).
6 modes d'éclairage.
Base magnétique.
Livrée avec un clip, un anneau brisé, une dragonne et un joint de recharge.



E.03.RV2.0

Lampe de poche LED porte-clés gris titane, 52,5 x 26 x 13 mm, 500 lumens.
Rechargeable par USB Type-C (câble fourni).
Fonctionne avec une batterie intégrée 400mAh (fournie).
Indicateur du niveau de batterie et avertissement de basse tension.
Interrupteur encastré et fonction de verrouillage.
7 modes d'éclairage.
Livrée avec un anneau brisé.



LD.15.R

Torche LED porte-clés 70 mm noir, diamètre 19 mm, 500 lumens.
Rechargeable par USB (câble fourni).
Fonctionne avec un accu 16340 (fourni) ou une pile CR123A (non fournie).
7 modes d'éclairage.
Base magnétique.
Livrée avec un clip, un étui nylon et un joint de recharge.



LD.02V2.0

Torche LED 92 mm noir, diamètre 13,5 mm, 70 lumens. Fonctionne avec une pile AAA (fournie). 4 modes d'éclairage dont lumière UV. Livrée avec un clip et un joint de recharge.



E.20V2.0

Torche LED 127 mm noir, diamètre 17 mm, 350 lumens.
Fonctionne avec deux piles AA (fournies).
4 modes d'éclairage.
Livrée avec un clip, une dragonne et un joint de recharge.



LD.22V2.0

Torche LED 148 mm noir, diamètre 18 mm, 800 lumens.
Fonctionne avec 2 piles AA (2 paires fournies) ou 1 accu ARB-L14-1100U rechargeable par port micro USB (fourni).
7 modes d'éclairage.
Livrée avec un câble de chargement micro-USB, un étui nylon, un clip, une dragonne et un joint de recharge.



E.12V2.0

Torche LED 78 mm noir, diamètre 18 mm, 160 lumens.
Fonctionne avec une pile AA (fournie).
3 modes d'éclairage.
Livrée avec un clip, une dragonne et un joint de rechange.



PD.25R

Torche LED 92 mm noir, diamètre 24 mm, 800 lumens.
Fonctionne avec une pile CR123A (non fournie) ou un accu 16340 (fourni).
6 modes d'éclairage.
Livrée avec un étui nylon, un clip, une dragonne et un joint de rechange.



E.35.R

Torche LED 120 mm noir, diamètre 26,5 mm, 3100 lumens.
Rechargeable par USB Type-C (câble fourni).
Fonctionne avec une batterie 21700 grande capacité 5000mAh (fournie).
Indicateur du niveau de batterie et avertissement de basse tension.
6 modes d'éclairage.
Base magnétique.
Livrée avec un clip, une dragonne et un joint de rechange.



WT.16.R

Lampe de poche LED 127 x 37 x 26 mm noir, 300 lumens, spécialement conçue pour la maintenance et les opérations industrielles.
Base magnétique aimantée pour fixer facilement la lampe sur des surfaces métalliques et travailler les mains libres.
Rechargeable par USB Type-C (câble fourni).
Fonctionne avec une batterie intégrée 2000mAh (fournie).
Indicateur du niveau de batterie et avertissement de basse tension.
6 modes d'éclairage.
Livrée avec un clip et une dragonne.



PD.32V2.0

Torche LED 129 mm noir, diamètre 23 mm, 1200 lumens.
Fonctionne avec 2 piles CR123A (non fournies) ou 1 accu 18650 (non fourni).
4 modes d'éclairage.
Livrée avec un étui nylon, un clip, une dragonne et un joint de rechange.



PD.35V3.0

Torche LED 134 mm noir, diamètre 23 mm, 1700 lumens.
Fonctionne avec 2 piles CR123A (non fournies) ou 1 accu 18650 rechargeable par port micro-USB (fourni).
Indicateur du niveau de batterie et avertissement de basse tension.
6 modes d'éclairage.
Livrée avec un câble de chargement micro-USB, un étui nylon, un clip, une dragonne et un joint de rechange.



UC.35V2

Torche LED 140 mm noir, diamètre 25,5 mm, 1000 lumens.
Rechargeable par Micro USB (câble fourni).
Fonctionne avec 2 piles CR123A (non fournies) ou 1 accu 18650 (fourni).
Indicateur du niveau de batterie et avertissement de basse tension.
6 modes d'éclairage.
Livrée avec un clip, un étui nylon, une dragonne, un interrupteur caoutchouc et 2 joints de rechange.



TK.16V2.0

Torche LED 143 mm noir, diamètre 25 mm, 3100 lumens.
Fonctionne avec une batterie 21700 grande capacité 5000mAh (fournie) rechargeable par USB Type-C (câble fourni).
6 modes d'éclairage.
Livrée avec un étui nylon, un clip, une dragonne et un joint de rechange.



TK.35.UE.V2.0

Torche LED 143 mm, diamètre 43 mm, 5000 lumens.
Fonctionne avec 2 accus 18650 (non fournis).
Indicateur du niveau de batterie et avertissement de basse tension.
8 modes d'éclairage.
Livrée avec un clip, un étui nylon, une dragonne et un joint de rechange.



LR.50.R

Torche LED 163 mm noir, diamètre 60 mm, 12000 lumens, spécialement conçue pour les activités de recherche et de sécurité.
Rechargeable par USB Type-C (câble fourni).
Fonctionne avec une batterie intégrée très grande capacité 16000mAh (fournie) ou 4 batteries 21700 (non fournies).
La batterie peut être également utilisée comme Power Bank pour d'autres appareils (téléphones portables,...).
Indicateur du niveau de batterie et avertissement de basse tension.
Fonction de verrouillage.
9 modes d'éclairage.
Livrée avec un étui, une bandoulière, une dragonne et un joint de rechange.



HT.30.R

Torche LED 179 mm, diamètre 40 mm, 500 lumens.
Rechargeable par USB Type-C (câble fourni).
Fonctionne avec une batterie 21700 grande capacité 5000mAh (fournie).
Indicateur du niveau de batterie.
3 modes d'éclairage.
Livrée avec un étui, une dragonne et deux joints de rechange.



T6

Stylo tactique 14 cm, avec pic brise-vitre et lampe LED (80 lumens).
Rechargeable par USB Type-C (câble fourni).
Fonctionne avec une batterie Li-Polymère 100 mAh (fournie).
Livré avec joint de rechange.



ALW.01

Support de lampe de poche pour poignet.
Compatible avec les lampes de poche avec des clips
(réfs : E.12V2.0/E.18.RV2.0/PD.25R).
Rotation à 360° réglable.
Dimensions du clip : 53 x 45 x 21 mm.
Bracelet en nylon (23 x 4 cm).



ALD.05

Support de lampe de poche pour casque.
Compatible avec les lampes de poche d'un diamètre extérieur de 20 à 28 mm.
Rotation à 360° réglable.
Dimensions du clip : 70 x 48 x 47 mm.
Sangle de fixation en caoutchouc antistatique (70 x 2,5 cm).



ARE.D1

Chargeur simple (120 x 38 x 30 mm)
pour accus 14500/16340/18650/21700.
Indicateur de charge et niveau de la batterie.
Livré avec cordon micro USB.



ARE.D2

Chargeur double (132 x 62 x 30 mm)
pour accus 14500/16340/18650/21700.
Indicateur de charge et niveau de la batterie.
Livré avec cordon micro USB.



18650

Accu rechargeable 3,6 V, 2600 mAh.



18650.35

Accu rechargeable 3,6 V, 3500 mAh.



14500.USB

Accu 1,5 V, 1600 mAh,
rechargeable par port micro USB.
Remplace une pile AA.



18650.USB

Idem 18650 avec port
micro USB. Possibilité
de recharge par port
micro USB ou chargeur.



21700.USB

Accu 3,6V, 5000 mAh avec
port micro USB. Possibilité de
recharge par port micro USB
ou chargeur.



16340.USB

Accu 3,6V, 700 mAh
avec port micro USB.
Possibilité de recharge
par port micro USB
ou chargeur.