

Pour séance tactique, conférence, réunion...



Pointeur laser rouge • 1800/2VE

- ▶ Ø rayon ± 8 mm à une distance de 5 m
- ▶ Portée maxi 100 m
- ▶ Longueur d'onde 650 nm / Classe II
- ▶ Boîtier ABS
- ▶ D : 143x12,7 mm / 55 g
- ▶ Piles : 2xAAA

1013VE



Lumières fluos « igloo »

**Bâton lumineux fluo blanc • 1013VE
Pack 50 sticks fluos / Multicolore • 0188VE**

- ▶ Craquer pour allumer (réaction chimique)
- ▶ Composition : Diphényloxalate + peroxyde d'oxygène
- ▶ Autonomie 4 h (1013VE) ou 8 h (0188VE)
- ▶ Crochet et trou de fixation (1013VE)
- ▶ Connecteurs d'assemblage aux extrémités (0188VE)
- ▶ D : Ø 10x150 mm (1013VE), Ø 5x200 mm (0188VE) / 100 g

0188VE

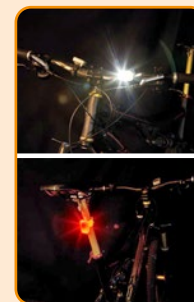


Lampe vélo avant ou arrière

NOUVEAU



- ▶ ÉTANCHE IP65
- ▶ ANTI-CHOC
- ▶ CONNEXION USB
- ▶ BATTERIE RECHARGEABLE



Lampe vélo blanche ou rouge • 0917VE

- ▶ Éclairage 1 LED blanche ou 1 LED rouge
- ▶ Autonomie : 6 à 9 h / Continu ou clignotant
- ▶ Visibilité jusqu'à 200 m / Étanche IP65
- ▶ Attache flexible caoutchouc + Pince clip
- ▶ Livrée avec câble USB/microUSB
- ▶ Accu : Li-po 3,7 VDC - 250 mAh

Veilleuse par détection de mouvement



Veilleuse sur base de recharge par induction 230 VAC



- ▶ PIR 5m x 60°
- ▶ BATTERIE LI-160

Torche / Veilleuse / Capteur PIR • 4333T

- ▶ Lampe torche 5 LEDs / Veilleuse 15 LEDs
- ▶ Allumage auto si détection obscurité, mouvement, panne de courant
- ▶ Capteur PIR : distance 3 m / Angle 60°
- ▶ Autonomie : 1 à 3 h / Temps de charge : 8 h
- ▶ D : 153x50x35 mm / 90 g
- ▶ Accu : Li-ion 3,7 V, 250 mAh
- ▶ Recharge par induction sur prise 230 VAC

Articulée et magnétique

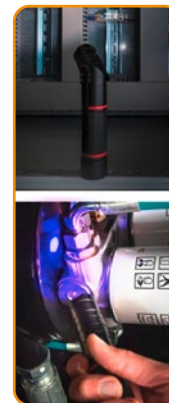
Tête articulée 90° Laser



NOUVEAU



Base magnétique / Tête articulée Lampe UV pour expertise



Torche / LED / UV / Laser • 4286VE

- ▶ Flux lumineux : 100/310 lm
- ▶ Éclairage 1 LED faible ou pleine puissance
- ▶ Lampe UV / Longueur d'onde 390 - 400 nm
- ▶ Laser rouge / Classe II
- ▶ Tête articulée 90° / Base magnétique / Clip ceinture
- ▶ Boîtier aluminium
- ▶ D : Ø 30x130 mm / 190 g
- ▶ Piles : 3xAAA

**Recharge solaire ou USB
Fonction Power Bank USB**



- ▶ CROCHET DE SUSPENSION
- ▶ ÉNERGIE SOLAIRE
- ▶ POWER BANK
- ▶ CONNEXION USB
- ▶ ÉTANCHE IP67

Torche / Baladeuse / Power Bank • 9011GM

- ▶ Flux lumineux : 300 lm
- ▶ Éclairage à LEDs latéral et torche
- ▶ 2 modes : faible ou pleine puissance sur chaque éclairage, seul ou simultanément
- ▶ Fonction Power Bank / Sortie USB-A (5 V - 2,1 A - 10,5 W max)
- ▶ Temps de charge USB-C : 4 h (5 V - 1 A - 5 W max)
- ▶ Temps de charge solaire : 23 à 46 h
- ▶ 2 crochets de suspension / Étanche IP67
- ▶ D : 224x56x114 mm / 360 g
- ▶ Accu : Li-Ion 3,6 V, 5200 mAh - 18,7 Wh / Câble USB

Magnétique et flexibles articulés

Livrée avec baladeuse LED 115 mm, + 2 flexibles articulés LED Ø 7 mm et LED Ø 4,3 mm



- ▶ AIMANT
- ▶ CONNEXION USB
- ▶ BATTERIE LI-160

Torche / Baladeuse / Flexibles articulés • 5136GM

- ▶ Flux lumineux : 3 à 350 lm / Portée 90 à 130 m
- ▶ Éclairage 1 LED blanche
- ▶ 2 modes : Faible ou pleine puissance
- ▶ Autonomie : 2,5 à 5,5 h / Temps de charge : 8 h
- ▶ Alliage aluminium / Aimant
- ▶ Livrée avec baladeuse LED à suspendre 115 mm pivotante à 180°, flexible col de cygne articulé Ø 7x320 mm et flexible de précision Ø 4,3x330 mm
- ▶ D : Ø 35x190 mm / 180 g
- ▶ Accu : Li-ion 3,7 V / Chargeur USB