



Lampe torche LED "Future HS100FR"

- lampe torche en plastique solide avec une technologie LED dernière génération pour plus d'intensité lumineuse
- lampe torche LED avec une nouvelle technologie LED de la maison CREE
- avec deux niveaux de luminosité: 100% et mode d'économie d'énergie à 20%
- la durée d'éclairage d'env. 6 heures à une puissance de 100%
- la durée d'éclairage d'env. 32 heures à une puissance de 20%
- système de focalisation simple sur la tête de la lampe
- batterie lithium non-amovible avec 3.7 V et 4.400 mAh
- temps de charge de la batterie: env. 13 heures
- régulation constante en cas de panne de courant
- indicateur de contrôle de batterie sur l'interrupteur grâce à la lampe LED DUO
- avec des points réfléchissants pour faciliter l'utilisation dans l'obscurité
- bloc d'alimentation pour recharge sur réseau électrique 100 V - 240 V; 50 / 60 Hz
- **contenu de la livraison:** lampe torche LED "Future HS100FR", station de charge et fixation murale



Lampe torche LED "Future HS100FR"



Lampe torche LED "Future HS100FR" - dans l'emballage



Lampe torche LED "Future HS100FR" - exemple d'utilisation



Lampe torche LED "Future HS100FR" avec station de charge



Fokussiert

Focused

Defokussiert

Defocused

Vue détaillée - focalisation