

avril 2012

Fegemu

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Eclairage](#)

Des lampes intelligentes

Fegemu, qui représente depuis plus de 50 ans les marques de fabricants dans les secteurs de l'outillage, la machine-outil et les équipements de protection individuelle EPI, est aujourd'hui distributeur exclusif pour la France, l'Espagne et le Portugal, de la marque de produits d'éclairage Nextorch™.

Depuis 2005, cette entreprise conçoit et fabrique des lampes de poche dotées d'une technologie avancée et d'un design novateur, à travers une gamme très large (myTorch™, Viker Star, K3...).



Nextorch vient notamment de concevoir une nouvelle génération de lampes

intelligentes « smartTorch » qui utilisent la technologie Led Cree® de haute performance avec une puissance maximale de flux lumineux. Le système de Technologie Intelligente Smart Torch Technology (STT) qui permet à l'utilisateur de programmer sa lampe de poche de façon personnalisée, en fonction de ses besoins, grâce à un nombre de modes illimités, en choisissant l'ordre et le nombre de fonctions, les niveaux de luminosité, les caractéristiques de la lumière stroboscopique et les fonctions de signal. Il suffit d'utiliser l'interface Nextuner™ (disponible sur le site internet de Nextorch) avec un ordinateur pour personnaliser sa lampe.



Autre produit innovant, la Viker Star est une Led Cree® frontale

multi-usages à très haute performance, résistante à l'eau (IPX4), très compacte et ultra légère (elle pèse seulement 112 g). Avec un flux lumineux de 140 lumens et une autonomie de 12,5 heures, elle s'adapte à tous les besoins grâce à ses trois modes : pleine puissance, basse puissance et stroboscopique.

De plus, son angle d'éclairage multidirectionnel de 90° permet à l'utilisateur de régler le sens du faisceau de lumière. L'ensemble de la gamme produits et accessoires d'éclairage Nextorch est présentée dans un catalogue disponible sur demande auprès de Fegemu.