

Petzl

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

Lampes frontales Pixa



Conçues spécifiquement pour les professionnels travaillant

quotidiennement dans l'obscurité, les lampes frontales Pixa de Petzl sont portables directement sur la tête avec le bandeau élastique ou sur les casques Vertex ou Alveo à l'aide de la platine de fixation fournie – elles peuvent également être posées à même le sol.

Elles possèdent selon les modèles jusqu'à trois types d'éclairage : à faisceau large pour travailler à portée de mains, à faisceau mixte pour se déplacer et à faisceau focalisé pour la vision lointaine. Dans tous les cas, la technologie de régulation intégrée garantit un éclairage dont les performances ne diminuent pas au fur et à mesure que les piles se déchargent.

Simple à utiliser, ces lampes pesant 160 grammes (piles incluses) sont équipées d'un bouton-sélecteur facilement accessible qui offre une excellente préhension, même avec des gants. Le capot du boîtier de piles s'ouvre largement grâce à sa charnière qui, en outre, rend le capot imperdable. Ces lampes robustes, étanches et résistantes à de nombreuses substances chimiques peuvent être utilisées dans des atmosphères explosibles. Les piles alcalines avec lesquelles elles sont fournies peuvent être remplacées par des piles au lithium ion ou des piles rechargeables NIMH pour doubler l'autonomie de la lampe.

La gamme Pixa est déclinée en trois modèles de lampes frontales. Pixa 1 possède un faisceau large et homogène pour le travail à portée de mains (portée 15 m, autonomie 12 h). La Pixa 2 est un modèle avec faisceau mixte adapté au travail à portée de mains et aux déplacements (portée 20 m 12h ou portée 30 m 6 h). Pixa 3 est une lampe multifaisceaux adaptée au travail à portée de mains, aux déplacements et à la vision lointaine (portée 15 m 12 h, portée 30 m 6 h ou portée 55 m 3 h).

Casque Alveo Best



Le casque léger pour les travaux en hauteur et le secours Alveo Best

de Petzl, permet l'absorption des chocs par déformation de la coque interne en polystyrène expansé. Equipé d'une mousse de confort, il possède un système de réglage CenterFit à deux molettes qui permet d'ajuster le casque très facilement, y compris avec des gants, tout en assurant un centrage parfait du produit sur la tête. Il est pourvu de fentes latérales pour le montage de protections auditives, d'inserts permettant de recevoir une visière de protection Vizir, d'une fente de fixation pour lampe frontale Pixa et de quatre crochets de maintien pour le montage d'une lampe frontale à bandeau élastique. La jugulaire et la boucle de fermeture sont conçus de manière à limiter le risque de perte du casque en cas de chute. Il est disponible dans les coloris jaune, blanc et rouge.