



SCANGRIP®

## LAMPE FRONTALE SENSOR HLA 15/150 LUMENS

Référence : **M606001**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Pile
PORTEE D'ECLAIRAGE (M)	0.5
INDICE DE RENDU DES COULEURS	>80
TEMPERATURE DE COULEUR (°K)	6000
POIDS (KG)	0.1
PUISSANCE (W)	2
LARGEUR (MM)	40
LONGUEUR (MM)	70
HAUTEUR (MM)	35
AUTONOMIE (H)	60
EQUIPEMENT	3 x piles AAA Alkaline
INDICE DE PROTECTION	IP54 et IK07
COULEUR	Noir/Bleu
COMPATIBILITE	Compatible avec les piles AAA Alkaline
PUISSANCE LUMINEUSE (LM)	150
TYPE LAMPE	Lampe frontale

## AUTRES VISUELS



## DESCRIPTION

La HEAD LITE A est une lampe frontale compacte, puissante et ergonomique, idéale pour les professionnels ayant besoin d'un éclairage optimal tout en gardant les mains libres. Grâce à sa technologie COB LED, elle offre un éclairage large et homogène avec une intensité réglable de 15 à 150 lumens.

Son capteur de mouvement intégré permet d'allumer et d'éteindre la lampe d'un simple geste, sans contact, même avec des gants épais ou les mains sales. Avec son design ultraléger et confortable, elle est adaptée à un port prolongé sans gêne.

## Caractéristiques et avantages :

- Éclairage performant et ajustable
- **Puissance lumineuse** : 150 lumens max / 15 lumens min
- **Technologie COB LED** : éclairage large et homogène
- Angle de faisceau 120° pour une couverture optimale
- Variateur progressif permettant un réglage précis de l'intensité
- Utilisation mains libres avec capteur sans contact
- Activation et désactivation par un simple mouvement devant la lampe
- Évite de salir l'interrupteur avec des mains sales
- Double mouvement requis pour éviter les activations accidentelles
- Grande autonomie et alimentation pratique
- Jusqu'à 60 h d'autonomie (mode 15 lumens)
- 6 h d'autonomie à pleine puissance (150 lumens)
- Alimentée par 3 piles AAA (remplaçables facilement)
- Robuste et résistante aux conditions extrêmes
- **Étanche IP54** : résistance aux éclaboussures et à la poussière
- Résistance aux chocs IK07 (chutes jusqu'à 1 m)
- **Température de fonctionnement** : -10 °C à +40 °C

## Données techniques :

- **Flux lumineux** : 15 à 150 lumens
- **Température de couleur** : 6000 K
- **Autonomie** : jusqu'à 60 h
- **Alimentation** : 3xAAA (alcalines)
- **Protection** : IP54 (étanche) & IK07 (anti-choc)
- **Poids ultraléger** et confortable pour une utilisation prolongée
- **Certifiée ANSI/NEMA FL1**

## Applications :

Idéale pour les techniciens, mécaniciens, artisans, personnel de secours, et toute activité nécessitant un éclairage puissant et mains libres (BTP, industrie...).