

**ARGO®-HAZ-LO®**  
**LAMPE FRONTALE À SÉCURITÉ INTRINSÈQUE - PILES AAA**

**MARCHÉS &**
**APPLICATIONS:**

Lampe professionnelle - Industrie, Matériel d'outillage, Automobile, Article de sport, Grand public, Services médicaux d'urgence, Sécurité, Lutte antiparasitaire, Navigation de plaisance, Aviation.

**DESCRIPTION:**

La lampe frontale Argo® Haz-Lo® à sécurité intrinsèque comporte une seule LED C4® avec deux modes d'utilisation. Elle dispose d'un mode faible éclairage pour effectuer des tâches proches et éclairage élevé pour des besoins d'éclairage à longue distance. Cette lampe inclue un bandeau élastique et bandeau en caoutchouc pour casque plastique.

**MATÉRIAU BOÎTIER:**

Construction thermoplastique résistante avec surmoulage en élastomère. Modèle C1/D1 disponible en jaune. Modèle ATEX/IECEx disponible en jaune ou orange.

**DIMENSIONS:**

Diamètre de tête/embout: 1.75 in. (4.45cm) Largeur maximale: 2.70 in (6.85 cm)  
 Profondeur maximale (y compris la plaque de montage du bandeau): 2.40 in. (6.09 cm)

**POIDS:**

5.40 oz (153 gr) avec piles alcaline AA (comprises à l'achat).

**OPTIQUE:**

Lentille en polycarbonate incassable.

**SOURCE LUMIÈRE:**

Une (1) LED C4® blanche, antichoc d'une durée de vie de 50,000 heures.

**PUISSANCE**

Basse - 20 lumens, intensité pointe de faisceau de 700 candela et distance de 53 mètres.

**LUMINEUSE:**

Haute - 90 Lumens, intensité pointe de faisceau de 700 candela et distance de 113 mètres.


**MARCHE/ARRÊT:**

Bouton poussoir - Séquences d'utilisation: Basse, Haute et Off.

**AUTONOMIE:**

Voir graphes pour données d'autonomie. Autonomies mesurées jusqu'à 10% de la puissance initiale.

**BATTERIES:**

Trois (3) piles type "AAA", Alcaline ou Lithium.

**FONCTIONALITÉS:**

Technologie LED C4® pour une illumination intense.



Design certifié IPX4 pour des opérations résistantes à l'eau.

Résistance aux chocs testée à 2 mètres.

Tête rotative à 90°.

Bandeau en caoutchouc pour casque plastique.

Fonctionne sur des piles au lithium AAA pour un temps d'utilisation prolongé ou pour des températures extrêmes.

**GARANTIE:**

Garantie à vie limitée de Streamlight

**HOMOLOGATIONS\*:**


Classes 1, Div 1, Groupes A,B,C,D; Class II, Div 1, Groupes E,F,G; Class III; T-Class: T4 Exia. (approuvé pour utilisation avec: Energizer E92, Duracell MN2400, Rayovac No. 824 et piles alcalines Panasonic AM-4 ou Energizer EA92 et piles au lithium Energizer L92)



ITS 14 ATEX 28062; IECEx ETL 14.0038





II 1G Ex ia IIA T4 Ga; II 2G Ex ib IIB T4 Gb (approuvé pour utilisation avec: Rayovac No. 824 et piles alcalines Panasonic AM-4 ou Energizer EA92 et piles lithium L92)



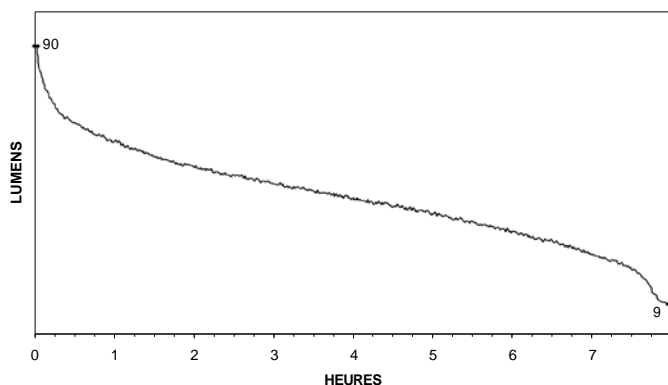
Répond aux directives applicables de la Communauté européenne.

**ACCESSOIRES**
**OPTIONNELS:**

N/A

	FL 1 STANDARD	LOW	HIGH
PUISSANCE	 90 LUMENS	20 LUMENS	90 LUMENS
AUTONOMIE	 50h	50h	8h
DISTANCE	 53m	53m	113m
INTENSITÉ	 700cd	700cd	3,200cd

COURBE DE PERFORMANCE PILES ALCALINE



\* Voir produit pour homologation spécifique.

Revendications de performance testées selon le standard ANSI / NEMA FL-1-2009

Issue: 03/17/2014

Révision: 10/28/2015 Rev: 3