



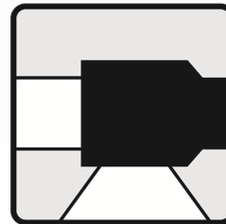
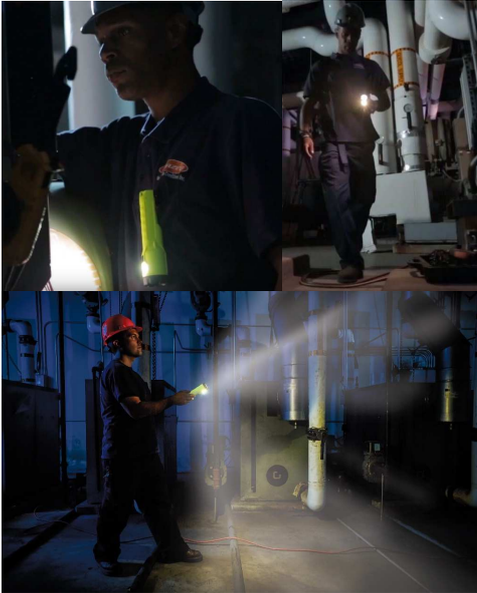
STREAMLIGHT®

By **CBH Sécurité**

FICHE TECHNIQUE



REF 68797



LAMPE TORCHE STREAMLIGHT DUALIE MAGNET RECHARGEABLE "DOUBLE FAISCEAU / INDUSTRIE", JAUNE FLUO. Sa lumière qui éclaire à la fois devant vous et vers le bas, vous aide à éviter les glissades, les trébuchements et les chutes. Utilisation mains libres grâce aux aimants magnétiques intégrés sur le clip de poche et à l'extrémité arrière de la torche, facilitant vos interventions de maintenance et de dépannage.

- Elle dispose de deux LED blanches haute qualité technologie C4 (50 000 h d'utilisation) et trois modes d'éclairage: Eclairage concentré (Spot) longue portée : 180 lumens / 11500 candelas, faisceau portant à 171 m, autonomie 7,25 heures.

Eclairage diffus (Flood) zone de travail : 105 lumens / 60 candelas, faisceau portant à 18 m, autonomie 13,5 heures.

Eclairage concentré (Spot) + éclairage diffus (Flood) : 275 lumens, autonomie 5,5 heures.

- Deux faisceaux qui se croisent pour un éclairage d'accès optimal et sans angles morts.

- Intensité réglée par un système électronique optimisé.

- Batterie lithium-ion industrielle 2600 mAh rechargeable en 8 heures.

- Interrupteurs extrêmement résistants permettant une utilisation aisée, même avec des gants épais.

Corps de lampe torche en résine polymère durable, résistant à la corrosion, texture antidérapante pour une bonne prise en main.

- Optique incassable en polycarbonate avec traitement anti-rayures.

- Etanchéité conforme IP67, résistance aux chocs testée avec une chute de 2 m.

- Aimant magnétique intégré sur le clip de poche et à l'extrémité arrière de la torche pour une utilisation mains libres.

- Dimensions : 19,05 x 4,72 x 2,69 cm. Poids : 201 g.

- Fourni avec chargeur secteur rack 230V AC / 12V DC et bloc batterie Lithium-ion.

- Conformité Class I, II, Division 1, Groups A, B, C, D, E, F, G; Class III; CL I, ZN 0, IIC; Exia; T-Code: T4.

- Conditionnement : sous-conditionnement de 1 lampe (conditionnement complet en carton de 6 lampes).



Standard FL1	SPOT	FLOOD	SPOT + FLOOD
Rendement lumineux (en lumens)	180	105	275
Autonomie (en heures)	7,25	13,5	5,5
Portée du faisceau (en mètres)	171	18	-
Intensité maximale de faisceau (en candelas)	11500	60	-
Résistant à l'eau	IP67		
Résistance aux chocs suite à une chute (en mètres)	2		