

NOUVEAU

ADALIT L-3000 POWER



Lampe de Sécurité Rechargeable
PROFESSIONNELLE



ZONE 0

300
LUMENS

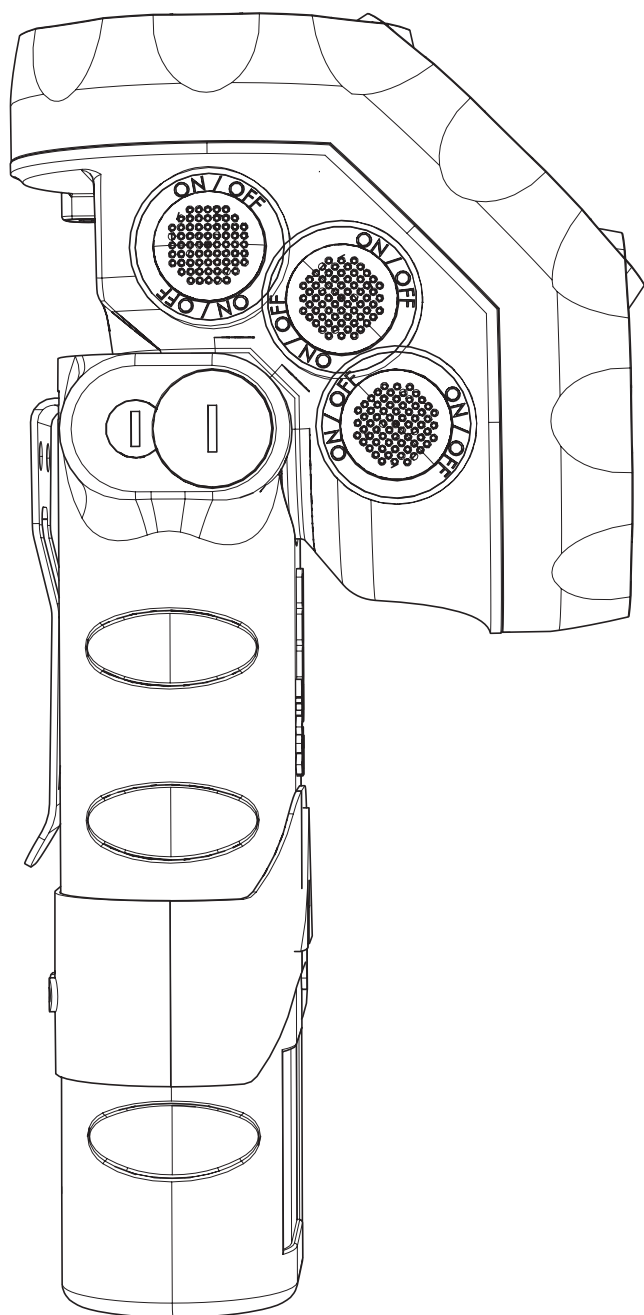


15000
CANDLE POWER

www.vanassche-fire.be

ptic
POWER
LedEngine

Caractéristiques Fonctionnelles



Lampe

ATEX Certificate LOM 12ATEX2087 X
II 1G Ex ia IICT4 Ga | II 1D Ex ia IIIC T85 °C Da

Indice de protection: IP67

Poids: 500 g

Mesures: 225 x 70 mm (L x Diam. Ø)

Fonction plan de consommation

3 niveaux d'intensité d'éclairage sélectionnables à tout moment par l'utilisateur pour ajuster l'autonomie nécessaire avec un minimum de 4 heures à utiliser l'intensité maximale, 6 heures et 8 heures au minimum.

Indication d'autonomie

En heures et minutes disponibles grâce à un écran d'information électronique de haute visibilité.

Avis du niveau de batterie basse

Cillements de la LED principale toutes les 15 secondes, et ce, pendant les 15 dernières minutes d'autonomie

Matériau

Résine thermoplastique de haute résistance aux impacts, aux températures extrêmes et à la corrosion. Boutons ergonomiques et surdimensionnés fabriqués en élastomère avec effet "Soft Touch"

Tête pivotante

Permet de diriger le faisceau lumineux avec 3 positions: 0° / 45° / 90°

Source lumineuse: 3 x LED de haute puissance de 135 lumens
Intensité Lumineuse Totale 300 lm.

LEDEngine Power Optic

Faisceau lumineux diffus avec système de vision de pas pour éclairer les zones de travail.

Faisceau lumineux ultra concentré avec fonction "Booster" pour éclairage de longue distance et haute pénétration.

Source d'énergie: Type: Lithium | Voltage: 3.7V.

Accessoires: Étui / Nylon de haute visibilité Aimant de haute puissance.

Chargers

Marquage: CE e9

Degré de protection: IP54

Déconnexion à la fin de la charge: Automatique

Indication de l'état de la charge:

LED rouge: en charge | LED vert: charge complète

Alimentation: DC: 12 V. | AC: 100/240 V. 50/60 Hz

Modèles et dimensions:

Individuel: 75x105x60 mm.

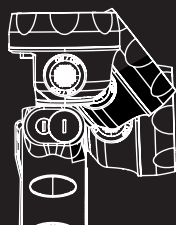
Pour 3 lampe: 205x105x60 mm.

Pour 5 lampe: 405x105x60 mm



European
high quality

ADALIT
professional



300
LUMENS



300
METERS



15000
CP



IP67



●●● The Light Company
ADARO

ADARO Tecnología, S.A.
Parque Científico y Tecnológico de Gijón
-EDIFICIO ADARO-
33203 GIJÓN-ASTURIAS

Customer Service:
Tel.: +34 985 347 806
Fax: +34 985 347 827
info@adalit.es