

intelligent light
ADALIT

L-3000

PROFESSIONAL



Informations sur le produit
Caractéristiques Fonctionnelles

L-30

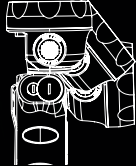


II 1G Ex ia IIC T4 Ga
II 1D Ex ia IIIC T85 °C Da

HIGH INTENSITY



0°
45°
90°



200
LUMENS



200
M



10000
CD



Li-ion
Rechargeable



04 h 06 h 08 h



IP67

Technology
LedEngine



Informations
sur le produit

Caractéristiques
Fonctionnelles





Adalit L.3000 est une lampe professionnelle de haute performance avec LED's de haute puissance, un optique révolutionnaire, un grand écran numérique et un design élégant.

intelligent light



- ✓ 2 LED's haute puissance 135 lumens placées dans deux optiques avec différents degrés d'ouverture.
- ✓ Optique LED Engine intégré avec un système de vision de pas illuminant les zones de travail.
- ✓ La LED permettant un éclairage concentré dispose de la fonction Booster optimisant l'éclairage longue portée avec pénétration maximale du faisceau lumineux.
- ✓ Indication d'autonomie en heures et minutes grâce à un écran d'information électronique de haute visibilité.
- ✓ 3 niveaux d'intensité d'éclairage sélectionnables à tout moment par l'utilisateur pour ajuster l'autonomie nécessaire.
- ✓ Tête pivotante avec 3 positions: 0° | 45° | 90°
- ✓ Corps en résine haute résistance aux chocs, températures extrêmes et substances corrosives.
- ✓ Certification ATEX ZONE 0

PROFESSIONAL

Ex



Technology
LED Engine

Nouvel optique
d'éclairage des pas

Led Engine
Technology

HIGH INTENSITY



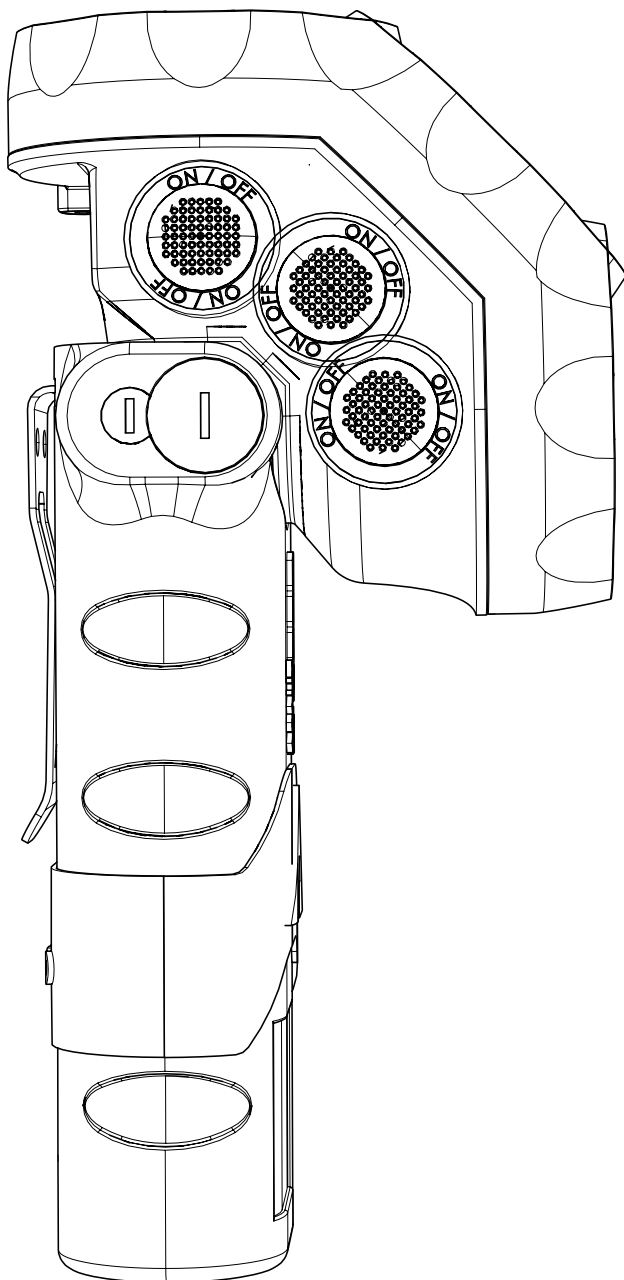
ATEX
ZONE 0



ADALIT



Caractéristiques Fonctionnelles



Adalit L3000 Lampe | Torche

ATEX LOM 12ATEX2087 X

II 1G Ex ia IIC T4 Ga | II 1D Ex ia IIIC T85 °C Da

Indice de protection: IP67

Poids: 500 g

Dimensions: 225 x 70 mm (L x D. 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 dans un tampon 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

2 x LED de haute puissance de 135 lumens | Intensité Lumineuse Totale 200 lm.

Double optique intégré

Faisceau lumineux diffus avec système de vision de pas pour éclairer les zones de travail. Faisceau lumineux concentré avec fonction "Booster" pour éclairage de longue distance et haute pénétration.

Source d'énergie

Type: Lithium | Voltage: 3.7 V.

Accessoires

Étui nylon de haute visibilité

Chargeur

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

Modeles et dimesions:

Individuel: 75x105x60 mm. | Pour 3 lampes: 205x105x60 mm. | Pour 5 lampes: 405x105x60 mm.

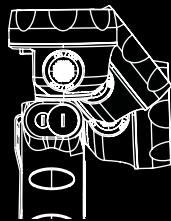


www.adalite.es



European
high quality

ADALIT
professional



●●● The Light Company
ADARO

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

Customer Service:
Tel.: +34 985 347 806
Fax: +34 985 358 378
info@adalit.es