

IL-300

Lampe professionnelle de sécurité avec tête pivotante

Adalit IL-300 est une lampe professionnelle de haute performance, certifiée ATEX ZONE 1/21, avec 2 LEDs de haute puissance, une optique révolutionnaire, un grand écran électronique et une tête pivotante.



- 2 LEDs de haute puissance de 135 lumens placées dans deux optiques avec différents degrés d'ouverture (concentré et diffus)
- Technologie LED Engine intégrée avec un système de lumière de pas
- Fonction Booster permettant l'éclairage longue portée avec pénétration maximale du faisceau lumineux
- 2 boutons ergonomiques et surdimensionnés fabriqués en élastomère avec effet "Soft Touch"
- 2 niveaux de réglage de l'intensité et l'autonomie
- Indication d'autonomie en heures et minutes grâce au écran électronique
- Tête pivotante avec 3 positions 0° | 45° | 90°
- Aimant de neodyme de grande puissance (optionnel)
- Entretien facile
- Lampe droite ou coudée
- Chargeurs pour 1, 2, 3 ou 5 lampes



**AUTO ON
SECURITY** ▶

La lampe torche Adalit IL-300 intègre un système d'activation automatique pour sa localisation pendant la charge.

Dans une coupure du réseau électrique ou quand on enlève la lampe du chargeur, cela s'allume de manière automatique pendant 4 heures.

OPTIONNEL
MAGNET



Technology
LedEngine

ATEX: II 2G Ex ia op is IIB T4 Gb
II 2D Ex ia op is IIIC T85°C Db
GAZ ZONE 1 | 2
POUSSIÈRE ZONE 21 | 22

Indice de protection: IP67

Poids: 500 g (batterie incluse)

Dimensions (Lxlxh):

Droite: Ø 70 x 225 mm
Coudée: Ø 70 x 100 x 185 mm

Autonomie: 4 ou 8 h

Matériau: Résine thermoplastique à haute résistance aux impacts, températures extrêmes et substances corrosives

Flux lumineux: 2 LEDs de haute puissance de 135 lumens chacune

Batterie: Li-ion | Voltage: 3,7 V

Avis du niveau de batterie basse: Cillements de la LED principale pendant les 15 dernières minutes d'autonomie

www.adalit.com