

**- LAMPES À MAIN -**

PILES + BATTERIES = TRI  
L'ÉCO-RÉFLEXE  
GALLIN

**ADALIT**



L-3000



L-3000 POWER



**LedEngine** Technology

**NOUVEAU**

**DESCRIPTIF**

**Lampes professionnelles de sécurité avec tête pivotante**, les lampes L-3000 et L-3000 POWER sont des lampes haute performance.

Dotées de la **technologie LED haute intensité** et **conformes à la directive ATEX catégorie 1 Zone 0** et IP67, elles offrent à l'intervenant une grande liberté d'intervention. Leur **design élégant**, leur **grand écran électronique** et leur **optique révolutionnaire** sont des atouts majeurs.

En effet leur **double optique** permet d'effectuer non seulement un éclairage de zone grâce à un faisceau diffus avec système de vision des pas mais aussi d'obtenir **un éclairage longue distance** grâce à un faisceau lumineux concentré (pratique par exemple, pour la recherche d'individus). De plus, les L-3000 et L-3000 POWER nouvelle génération proposent de nombreuses évolutions en terme de puissance, autonomie et distance d'éclairage.

**LES '+ PRODUIT**

- Zone 0
- Haute intensité d'éclairage (jusqu'à 400 lumens pour la L-3000 POWER)
- Grande autonomie (>10h en basse puissance)
- Robuste (ATEX et IP 67)
- Ergonomie (Pivotantes à 0°, 45°et 90°)

**GARANTIE**  
**2 ANS\***

\*2 ans (lampe)  
18 mois (batterie)

**SAV & Réparations**  
Pour le maintien opérationnel de vos appareils ou pour diagnostiquer vos pannes, faites appel à un de nos techniciens.

**SPECIFICITES TECHNIQUES**

MODELES & SPECIFICITES		ADALIT L-3000 (seule)	ADALIT L-3000 POWER (seule)	
Code GALLIN		G208100 (Livrée sans chargeur)	G207500 (Livrée sans chargeur)	
Directive européenne	ATEX	II 1G Ex ia op is IIC T4 Ga & II 1D Ex ia op is IIIC T85 °C Da		
	Indice de protection	IP67		
Caractéristiques fonctionnelles	Matériau	Résine thermoplastique de haute résistance aux impacts, aux températures extrêmes et à la corrosion. Boutons ergonomiques surdimensionnés fabriqués en élastomère avec effet 'Soft touch'.		
	Tête pivotante	3 positions : 0° / 45° / 90°		
	Autonomie	<b>Haute puissance</b> : 5h - <b>Moyenne puissance</b> : 7,5h - <b>Basse puissance</b> : 10h (Indication d'autonomie sur écran électronique haute visibilité en heures et minutes / Avis du niveau de batterie basse par clignotements toutes les 15 secondes de la LED principale pendant les 15 dernières minutes d'autonomie)		
	Fonction plan de consommation	3 niveaux d'intensité d'éclairage sélectionnables à tout moment par l'usager pour ajuster l'autonomie nécessaire		
	Poids (batterie incluse)	500 g		
	Dimensions (mm)	Droite : 70 Ø x 225 - Coudée : 70 Ø x 100 x 185		
Source lumineuse	Type	2 LED de 150 lumens placées dans 2 optiques avec différents degrés d'ouverture. <b>Intensité lumineuse totale</b> : 300 lumens <b>Portée</b> : 245m	3 LED de 150 lumens avec différents faisceaux lumineux <b>Intensité lumineuse totale</b> : 400 lumens <b>Portée</b> : 285m	<p><b>En option</b></p> <p>Etui nylon (G208215) Cônes (jaune ou rouge)</p> <p>Aimant de fixation (G207510)</p>   
	Double optique intégrée	<b>Technologie LED Engine intégrée avec système de vision de pas</b> • Eclairage de zone : faisceau lumineux diffus • Eclairage longue distance et haute pénétration : faisceau lumineux concentré (fonction 'Booster' à activer sur modèle L-3000)		
Source d'énergie	Type	Batterie Lithium-ion (3.7 Volt)		

\*Contre tous vices de fabrication ou défauts de matières premières en usage et entretiens normaux.