

KIT L-3000 AVEC CHARGEUR 12-24 V & 220 V (1/2)

- LAMPES À MAIN -



ADALIT



L-3000



L-3000 POWER



LedEngine Technology

LAMPES À MAIN L-3000 ET L-3000 POWER RECHARGEABLES

NOUVEAU

DESSCRIPTIF

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°)

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 IIC 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	Haute puissance : 5h - Moyenne puissance : 7,5h - Basse puissance : 10h (Indication d'autonomie sur écran électronique haute visibilité en heures et minutes / Avis du niveau de batterie basse par clignements 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'utilisateur 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. Intensité lumineuse totale : 300 lumens Portée : 245m	3 LED de 150 lumens avec différents faisceaux lumineux Intensité lumineuse totale : 400 lumens Portée : 285m
	Double optique intégrée	Technologie LED Engine intégrée avec système de vision de pas • 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.

En option

Etui nylon
(G208215)
Cônes (jaune ou rouge)

Aimant de fixation
(G207510)



G208110 – KIT L-3000 AVEC CHARGEURS 12-24V & 220V

KIT L-3000 AVEC CHARGEUR 12-24 V & 220 V (2/2)

ADALIT



- LAMPES À MAIN -



CHARGEUR SECTEUR
220 V - 1 TORCHE



CHARGEUR VEHICULE
12 V / 24 V - 5 TORCHES



CHARGEUR SECTEUR
220 V - 3 TORCHES

CHARGEURS POUR LAMPES À MAIN ADALIT L-3000 / L-3000 POWER

DESSCRIPTIF

Les chargeurs sont munis d'un **système électronique de déconnexion automatique** en fin de charge afin d'éviter les surcharges.

Existent en 1, 2, 3, 5 positions et en 220V, 12V et 24 volts.

Par sécurité, les lampes **s'éteignent automatiquement** quand elles sont mises à charge.

Les chargeurs sont munis d'une **indication de l'état de charge**. Enfin, ils respectent le marquage e9 selon la directive 72/245/EEC (95/54/EC) qui régle les interférences de radio dans les véhicules d'urgence.

LES '+' PRODUIT

- **Pratique** : diverses versions disponibles (12, 24 et 220V)
- **Multipositions possibles** : permet de charger plusieurs lampes simultanément avec une seule alimentation secteur.

G208105 - Kit Chargeur 12 V / 24 V / 220 V pour 1 torche

G206122 - Chargeur secteur 220 V pour 2 torches

G206130 - Chargeur secteur 220 V pour 3 torches

G206145 - Chargeur secteur 220 V pour 5 torches

G206156 - Chargeur véhicule 12V / 24 V pour 2 torches

G206165 - Chargeur véhicule 12V / 24 V pour 3 torches

G206185 - Chargeur véhicule 12V / 24 V pour 5 torches

SPECIFICITES TECHNIQUES

MODELES & SPECIFICITES		CHARGEUR
Directive européenne	Indice de protection	IP54
	Marquage	CE e9
Caractéristiques fonctionnelles	Durée de charge	8h
	Déconnexion à la fin de charge	Automatique
	Indication de charge	LED rouge : en charge LED verte : chargée
	Alimentation	DC : 12/24V AC : 100 - 240 V, 50/60 Hz
Dimensions (L x l x h)	Individuel	76 x 131 x 57 mm
	Pour 2 lampes-torches	181 x 102 x 57 mm
	Pour 3 lampes-torches	256 x 102 x 57 mm
	Pour 5 lampes-torches	406 x 102 x 57 mm

DIVERS KIT DISPONIBLES

G208110 - Kit L-3000 + Chargeur 12 V / 24V / 220 V

G208114 - Kit L-3000 POWER + Chargeur 12 V / 24 V 220 V



G208110 – KIT L-3000 AVEC CHARGEURS 12-24V & 220V