

LAMPES DE CASQUE

ATEX-ZONE 0



L5-R PLUS



L5-R POWER



LAMPES DE CASQUE L5-R PLUS ET L5-R POWER

DESSCRIPTIF

Lampes-torches à main ou de casque, les lampes L5-R PLUS et L5-R POWER s'adaptent facilement sur des casques pompiers.

Robustes, fiables et ultra-légères, elles offrent une grande autonomie à l'utilisateur.

Conformes à la norme ATEX zone 0, elles peuvent être utilisées dans les zones les plus dangereuses et les espaces confinés.

La L5-R PLUS permet en plus de réguler la puissance et d'optimiser l'autonomie grâce à son capteur de luminosité. La L5-R POWER, quant à elle, est dotée d'une LED rouge de localisation du porteur, assurant une sécurité supplémentaire à l'intervenant.

LES '+' PRODUIT

- Zone 0
- Légères et puissantes
- Source d'énergie permutable : fonctionnement sur batterie lithium-ion ou avec 4 piles

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 L5-R PLUS (seule)	ADALIT L5-R POWER (seule)
Code GALLIN		G208070 (livrée sans chargeur avec fourreau)	G208072 (livrée sans chargeur avec fourreau)
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'.	
	Autonomie	Entre 4h et 30h selon puissance/ Avis du niveau de batterie basse par clilllements toutes les 15 secondes de la LED principale pendant les 15 dernières minutes d'autonomie	
	Anneau de fermeture	Photoluminescent de haute visibilité	
	Poids	125 g (avec batterie Lithium-ion) / 145 g (avec 4 piles AAA/R03)	
	Dimensions	150 x 38 x 44 mm	
Source lumineuse	Type	LED de puissance Intensité lumineuse totale : 135 lumens Portée : 87m	LED de puissance Intensité lumineuse totale : 150 lumens Portée : 96m
Source d'énergie	Type	Batterie Lithium-ion (fournie)	
Source de secours	Type	Piles 4 x AAA/R03 (Non fournies) (Tension 6V)	
Spécificités		Gestion intelligente de l'énergie Senseur d'éclairage régulant la puissance lumineuse des piles et l'autonomie	Haute visibilité LED rouge de localisation du porteur

En option

Support pour casque
F1 MSA GALLET
(G210055)

Support pour casque
F2 MSA GALLET
(G207170)

Blister 4 piles
alcalines AAA/LR03
(G208019)

Support L5 pour
casque industrie
(G200050)

Etui
(G208037)



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

CHARGEURS POUR LAMPES DE CASQUE ET A MAIN



CHARGEURS POUR LAMPES DE CASQUE ADALIT L5-R PLUS ET L5-R POWER

DESCRIPTIF

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

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

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

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 240V)
- **Multipositions possibles** : permet de charger plusieurs lampes simultanément avec une seule alimentation secteur.

G208040 - Kit Chargeur véhicule 12V / 220 V pour 1 torche

G208045 - Kit Chargeur véhicule 12V / 220 V pour 3 torches

G208050 - Kit Chargeur véhicule 12V / 220 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	75 x 100 x 120 mm
	Pour 3 lampes-torches	230 x 100 x 120 mm
	Pour 5 lampes-torches	410 x 100 x 120 mm



CHARGEUR SECTEUR 220 V
5 TORCHES



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