



FICHE TECHNIQUE

CHARGEUR POUR L-30 – 12V / 240V POUR 4 LAMPES

DESCRIPTIF :

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, 4 et 5 positions et en 12 / 240 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 (sauf modèle individuel 240V). Enfin, ils respectent le marquage e9 selon la directive 72/245//EEC (95/54/EC) qui régule les interférences de radio dans les véhicules d'urgence.

LES '+' PRODUIT

- Pratique : diverses versions disponibles (12 et 240V)
- Compatibilité avec chargeurs de la lampe L-10
- Multipositions possibles : permet de charger plusieurs lampes simultanément avec une seule alimentation secteur



MODELES & SPECIFICITES		CHARGEUR
Directive européenne	Indice de protection	IP54
	Marquage	CE e9
Caractéristiques fonctionnelles	Durée de charge	3,5 h modèle chargeur secteur 240 V 6,5 h autres modèles
	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	100 x 102 x 28 mm
	Pour 2 lampes	185 x 102 x 28 mm
	Pour 3 lampes	270 x 102 x 28 mm
	Pour 4 lampes	355 x 102 x 28 mm
	Pour 5 lampes	440 x 102 x 28 mm

G207355 – Chargeur 12V / 240V pour 4 lampes