

# KIT BALISAGE GRUE -45 MÈTRES

BASSE INTENSITÉ  
NOCTURNE

CONFORME OACI TYPE B  
CONFORME FAA L810

**PROMIC**

**LXS**  
LUXSOLAR®

## COMPOSANTS DU KIT GRUE (-45 MÈTRES)

### 1 COFFRET DE PUISSANCE SECOURUE

Autonomie minimum	12 heures
Batterie	12 V 25 Ah Plomb/gel
Tension d'alimentation	230VAC ou 24VDC

### 3 FEUX D'OBSTACLES AÉRIENS

Type de balisage	Basse intensité type B
Signalisation	Nocturne
Poids unitaire	1 Kg

### 3 CONNECTEURS RAPIDES

Détails	mâle/femelle - 2 voies - capuchons
Connexion	A visser
Indice de protection	IP68



Toutes les spécifications techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis

Allée Galilée, Z.I. Stelytec • 42400 ST CHAMOND • FRANCE • +33 (0)4 77 47 52 74

[awl@promic.fr](mailto:awl@promic.fr)

**PROMIC**

[www.light.promic.fr](http://www.light.promic.fr)

## CARACTÉRISTIQUES COFFRET SECOURS

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES GÉNÉRALES

Tension d'alimentation	230VAC ou 24VDC
Batterie	12 V 25 Ah Plomb/gel
Régulation électronique de charge	Système UPS
Température de fonctionnement	-25°C +70°C
Indice de protection	IP66 IK10

### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES ARMOIRE DE PUISSANCE

Zone d'installation	Sans danger d'explosion
Structure	Métal
Poids avec composants	16 Kg
Dimensions	500 x 400 x 200
Fixations	mécaniques

## CARACTÉRISTIQUES BALISAGE (LIOL-B)

### CARACTÉRISTIQUES OACI

Type de balisage aérien	Basse intensité B
Signalisation	Nocturne
Type de signal	Rouge fixe
Luminosité	32 cd

### CARACTÉRISTIQUES TECHNOLOGIQUES

Optique	Réflecteur aluminium
Source lumineuse	LED (1 niveau de 4 à 8)
Système refroidissement	Broches dissipatrices
Protection externe	Polycarbonate résistant UV

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Tension pour Kit Grue	24V DC
Consommation moyenne (en 24V)	7 W
Indice de protection	IP 66
Températures de fonctionnement	-25°C à +55°C
Durée de vie des LED	10 ans minimum à 20°C

### CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Poids	1 Kg
Diamètre	120 mm
Hauteur	110 mm
N° certificat STAC	2011A102



## A SAVOIR

Poids total du Kit Grue (emballage inclus)	40 Kg
Garantie BALISAGE	36 mois
Garantie MATERIEL ELECTRIQUE	12 mois
Disponible également pour les grues de plus de 45 mètres	