

Systeme d'éclairage mobile
à 4 lampes
sur chariot

YANMAR

Performance & Compacité

- 4 lampes Metal Halide de grande puissance
- Compacité permettant le transport de plusieurs unités simultanément
- Possibilité de monter des générateurs de taille différente
- Systèmes de sécurité uniques et fiables
- Prise pour connection électrique (230 V)

ELB44SC

4 Lampes métalliques Halide de 400W
Mât télescopique en 3 parties
Chariot 4 roues
2 pieds stabilisateurs

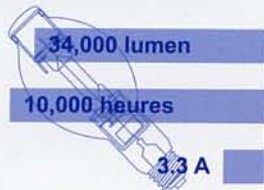




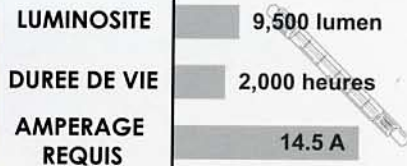
LAMPE DE GRANDE LONGEVITE ET A HAUTE FREQUENCE

Les lampes Metal Halide utilisées sur les Light Boys sont des lampes à haute fréquence, de grande longévité et très résistantes aux vibrations comparées aux lampes halogènes.

Metal Halide (400W)



Halogènes (500W)



TRANSPORT DE PLUSIEURS UNITES

Etant donné la compacité des Light Boys, plusieurs unités peuvent être transportées sur un seul camion. Il est même possible d'utiliser un espace libre lors du transport de machines de construction.



6 unités peuvent être chargées sur un camion de 2t.

TYPES DE GENERATEURS

Différents types de générateurs portables peuvent être fixés en toute sécurité sur les chariots des Light Boys.

CLIP DE VERROUILLAGE



Générateur sur châssis



RAIL GUIDE



Générateur sur roues



SYSTEMES DE SECURITE FIABLES

De nombreux tests ont été réalisés pour vérifier la fiabilité des systèmes de sécurité d'origine des Light Boys.

STABILISATEUR



Assure la stabilité de l'unité.

MANIVELLE

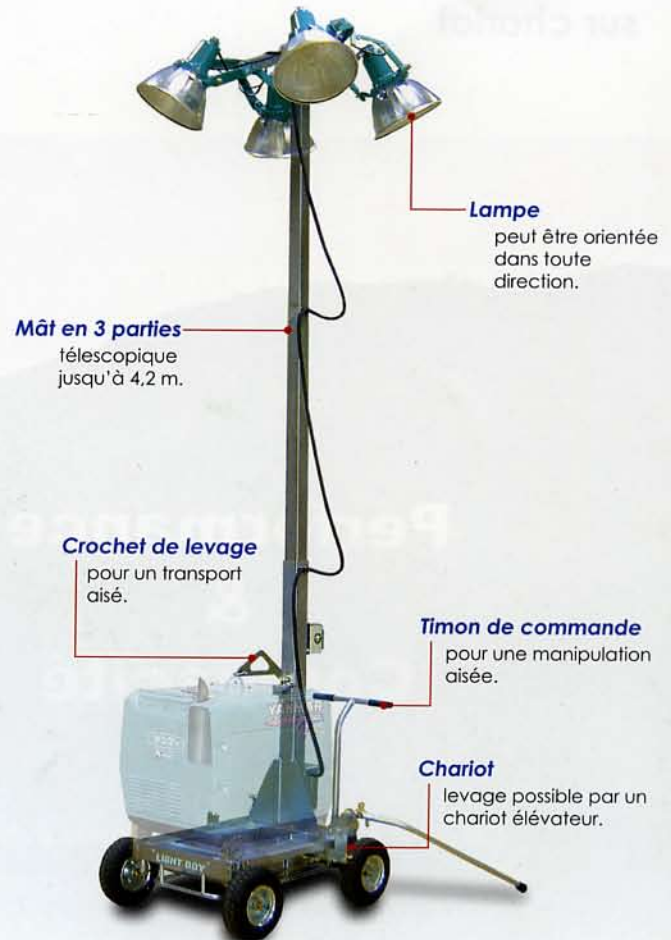


Dispositif anti-retour évitant toute chute du mât.

VERROUILLAGE



Retient le mât en cas de rupture du câble d'extension.



* Générateur non inclus dans ce produit.

CARACTERISTIQUES ET DIMENSIONS

Type	ELB44SC		
Voltage	V	AC230	
Intensité	Démarrage	A	14
	Fonctionnement		8,16
Lampe	Type	Métallique Halide	
	Watt	W	400
	Nombre de lampes	4	
	Intensité lumineuse totale	lm	136,000
	Plage température tolérée	F (C)	de 23 à 104 (de -5 à 40)
Mât	Nombre de parties	3	
	Type	télescopique par manivelle	
Dimension (L x l x H)	Fonctionnement	ft.in. (mm)	5'3" x 5'1" x 6'11" à 13'10" (1,600 x 1,550 x 2,100 à 4,200)
	Transport/stockage	ft.in. (mm)	3'5" x 3' x 5'7" (1,040 x 920 x 1,700)
Poids	lbs.	364	
	(kg)	(165)	