

LIGHT BOY

ELB114BW



Système d'éclairage mobile
avec ballon
et trépied

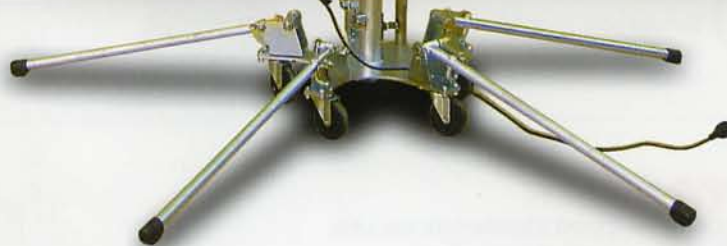
YANMAR

Confort d'illumination & Fiabilité

- Non éblouissant pour le confort de l'opérateur et la sécurité du trafic
- Lampe Metal Halide de grande puissance et longévité
- Mât télescopique à gaz pour une manipulation sûre et souple
- 5 pieds pour une plus grande stabilité de la machine
- Châssis avec 5 roulettes pour un déplacement aisé

ELB114BW

1 lampe Metal Halide de 1000 W
Mât en 3 parties + 1 lige d'extension
Châssis 5 roulettes
5 pieds stabilisateurs





ILLUMINATION SANS EBLouisSEMENT - TRAFIC SÛR

Le ballon fournit suffisamment de lumière pour la zone de travail sans éblouissement même en cas de regard direct de la lumière. Confort pour le trafic environnant.



Spot

Ballon

CARACTERISTIQUES

- Illumination à 360° sans effet de spot
- Source lumineuse importante, grande visibilité
- Lampe Metal Halide de grande puissance
- Vaste zone d'illumination
- Bandes pour message (option)

INSTALLATION AISEE

- Mât télescopique assisté par gaz pour un déploiement aisé sans besoin d'une grande force.
- Le contrepoids bloque le stabilisateur automatiquement.

FACILITE DE DEPLACEMENT

- Le trépied dispose de 5 roulettes pour un déplacement facile.
- Levage en un point sans démontage grâce à une bonne répartition du poids.

SYSTEMES DE SECURITE

- 5 pieds pour une bonne stabilisation.
- Le mât télescopique assisté par gaz prévient tout risque de chute du mât lors de son extension ou de son repliement.



5 pieds pour une bonne stabilité et 5 roulettes pour une facilité de déplacement

OPTION

Les bandes pour message peuvent être installées sans outil grâce aux bandes velcro sur le ballon. Possibilité de commander des ballons pour des occasions spéciales (forme personnalisable).



Exemple de ballon personnalisé



Ballon
illumination à 360° non éblouissante.

Mât télescopique assisté par gaz

Crochet de levage
levage en un point, grâce à une bonne répartition du poids.

Tige d'extension
le mât peut être étendu jusqu'à 4 m.

Ballast
ballast amovible.

Roulettes

Stabilisateur

CARACTERISTIQUES ET DIMENSIONS

Type	ELB114BW	
Voltage	V	AC230
Intensité	Démarrage	A
	Fonctionnement	5.2 / 4.2
Lampe	Type	Metal Halide
	Watt	W
	Nombre de lampes	1
	Intensité lumineuse totale	lm
	Plage température tolérée	F (C)
Ballon	Dimension	ft.in. (mm)
		3'11" (1,200)
Mât	Nombre de parties	3 (sans tige d'extension)
	Type	télescopique assisté par gaz
Dimension (L x l x H)	Fonctionnement	ft.in. (mm)
		6'1" x 6'5" x 6'1" x 10'2"* (1,860 x 1,950 x 1,845 à 3,085*)
	Transport / Stockage	ft.in. (mm)
Poids	lbs. (kg)	143 (65)

* sans tige d'extension



YANMAR CONSTRUCTION EQUIPMENT CO.,LTD.

1717-1 KUMANO, CHIKUGO, FUKUOKA

833-0055 JAPAN

<http://www.yanmar.co.jp>



25, RUE DE LA TAMBOURINE

F-52100 ST-DIZIER

sales@ammann-yanmar.fr