Mobilux - 4 x 1000w Halogène Système d'éclairage mobile autonome

> Le tout en un prêt à l'emploi

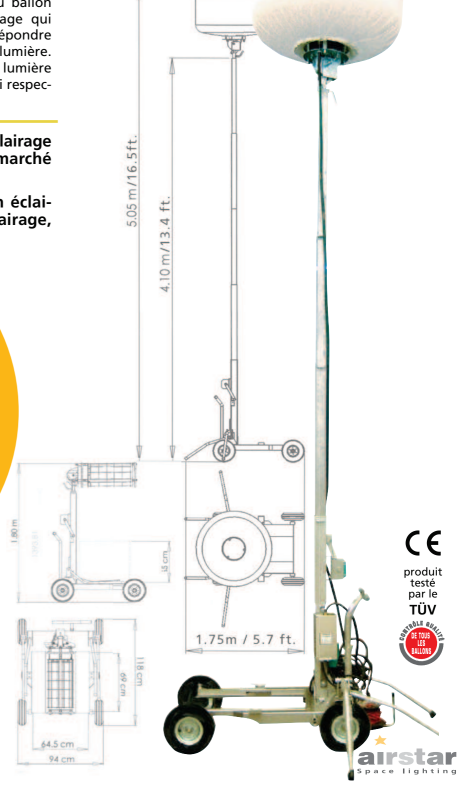
Airstar, inventeur et leader mondial du ballon éclairant, est un spécialiste de l'éclairage qui propose des gammes complètes pour répondre au plus près à chacun de vos besoins de lumière. Tous les produits Airstar diffusent une lumière homogène non éblouissante sur 360° qui respecte les reliefs.

Le Mobilux est un système d'éclairage développé spécialement pour le marché de la location.

C'est une combinaison du ballon éclairant Airstar et de la tour d'éclairage, mais encore plus mobile.







Mobilux - 4 x 1000w Halogène

SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE MOBILE AUTONOME

- > Tout en un : chariot + ballon + mât > moins de manipulations : moins de maintenance
- > Mise en œuvre simple et rapide : prêt en 2 minutes avec un seul utilisateur
- > Mobile, autonome : pour avancer ou reculer même en marche, il suffit de pousser
- > L'éclairage d'un ballon Airstar en 4 x 1000w : puissance, confort et sécurité sur 3000 m² (32300sq.ft)

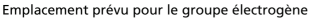
Tout est étudié pour satisfaire l'utilisateur...

... le chariot

- Guidon pilotant un essieu directionnel
- Roues pneumatiques tout terrain
- Frein à pieds
- 4 stabilisateurs

>mobile, maniable et stable

- Chariot compact
- Surface d'encombrement au sol : 1,11 m² (11,9sq.ft)
- Avec les stabilisateurs déployés : 3,8 m² (40,9sq.ft)
- Poids du chariot seul (mât intégré) : 85 kg (187lbs)
- >encombrement réduit (transport dans un fourgon ou sur une remorque)



... le mât

- Mât télescopique à manivelle
- > simplicité et sécurité
- 4 sections de 1 mètre (3,3ft) en acier inoxydable
- > évite la rouille et la corrosion
- > robuste et fiable

... le ballon

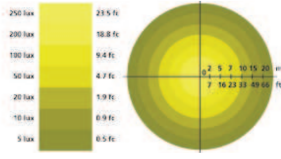
- Forme tubulaire : même en s'éloignant du ballon, le rendement lumineux reste homogène
- Le réflecteur intégré offre un rendu lumineux optimal
- Auto gonflé par ventilateur interne
- La rotule intégrée facilite le stockage
- Diamètre de l'enveloppe : 100 cm (3,3ft)
- Hauteur de l'enveloppe : 70 cm (2,3ft)
- Poids du ballon seul (avec câble) : 20 kg (44lbs)

... en passant par le service

Airstar, conscient des exigences inhérentes au full-service nécessaire à la satisfaction globale des utilisateurs, apporte un support en livrant le Mobilux avec son numéro de série, l'information utile pour le transport, un mode d'emploi, un carnet d'entretien et un kit de réparation.

La lumière

- Système multi-lampes, une exclusivité Airstar :
 4 x 1000w halogène en 2 circuits indépendants
- Éclaire 3000 m² (32300sq.ft)
- 210 lux sous le ballon hissé à 5 m (16,4ft)
- Flux lumineux: 108000 Lm
- Température de couleur : 3200°K



Mise en œuvre en 2 minutes

Hisser le mât, allumer le groupe, brancher le ballon

- Le gonflage est automatique
- L'éclairage est contrôlé par deux interrupteurs
- L'extinction est temporisée de 5 secondes

Sécurité et fiabilité

- Ballon IP 54
- Le tissu de l'enveloppe est non inflammable
- Le volume du ballon permet de garder l'enveloppe froide et de la manipuler sans se brûler
- Un système de sécurité coupe le courant si la pression interne du ballon baisse
- Le Mobilux a été conçu pour résister à des vents de 80 km/h (49,7 mph)

Caractéristiques électriques

Types de douilles	R7s
Lampes	4 x 1000w
Câbles de branchement	12 x 1,5 mm ²
Tension d'alimentation	115v, 230v
Durée de vie moyenne des	lampes 300 h
Protection d'alimentation	10A (230v)/ 20A (115v)
Efficacité	27 Lm/w
Fiche d'alimentation	2 x 16A (230v)
	2 x 15A (115v) monophasé

Accessoires disponibles

- Enveloppe blanche
- Lampe de rechange

