

# 1x 1 200 w HMI

M  
**sirocco 2**  
by airstar

Ballon éclairant polyvalent

**Airstar**, inventeur et leader mondial du ballon éclairant, propose une gamme complète de produits pour répondre au plus près à chacun de vos besoins de lumière pour vos travaux.

Tous les produits **Airstar** diffusent une lumière non-éblouissante, sur 360°, qui respecte les reliefs.

Le ballon éclairant **Sirocco 1x 1 200 w HMI** est conçu pour être une source de lumière puissante similaire à la lumière du jour.



S

M

L

>>>

[www.airstar-light.com](http://www.airstar-light.com)

# 1x 1 200 w HMI



## Ballon éclairant polyvalent

### Le ballon

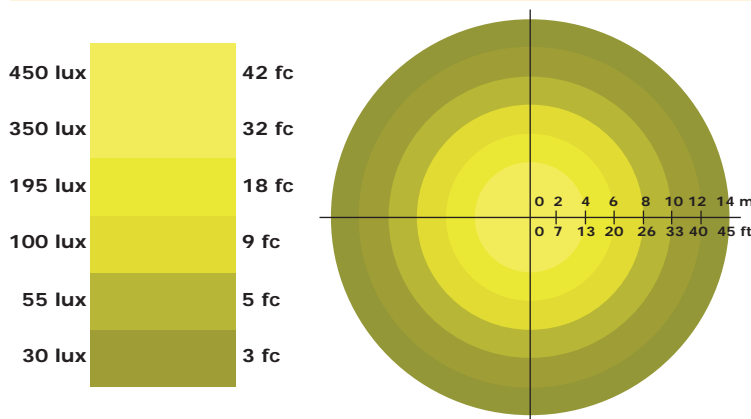
- **Diamètre** : 120 cm (4 ft)
- **Auto-gonflé** par un ventilateur intégré
- L'enveloppe tubulaire offre une meilleure **diffusion de la lumière**



### Sécurité et fiabilité

- Produit **IP54**
- Tissu conforme à la **norme EN60695-2-11**
- **Stabilisateur** spécial pour protéger les lampes
- **Système de sécurité innovant par pressostat**

### Flux lumineux



### Avantages

- **Efficace** : diffuse une lumière du jour puissante grâce aux lampes HMI
- Résistant à la pluie et à la poussière
- Distribution lumineuse efficace (360°)
- **Enveloppe tubulaire** : plus de lumière sur les zones de travail  
> *Parfait pour les sites de construction*
- Système **anti-vibration** inclus
- Durée de vie des lampes améliorée  
> *Améliore la mobilité, réduit les coûts*
- Durabilité augmentée
- **Large plage de température de fonctionnement**

### Conditionnement et accessoires

- **Cylindre en PVC noir**  
H 110 cm Ø 30 cm (H 3.5' Ø 1')
- Poids total conditionné : 9.5 kg (21 lbs)
- Accessoires recommandés :



Ballast  
sac de sable



P500TA



P500AH



Bras de déport  
télescopique



Rotule



### Données d'éclairage

<b>Surface éclairée maximum</b>	<b>2 500 m<sup>2</sup> (27 000 sq.ft)</b>
Surface éclairée à 10 lux minimum	600 m <sup>2</sup> (6 500 sq.ft)
Eclairage sous le ballon placé à 5 m (15 ft)	450 lux (42 fc)
Lumen maximum	110 000 lm
Température de couleur	5 600°K

### Caractéristiques électriques

<b>Nombre de lampes</b>	<b>1</b>	<b>Puissance maximum</b>	<b>1 300 w</b>
Type de lampes	HMI	Voltages disponibles	220 ~ 240 v 50 Hz
Puissance par lampe	1 200 w	Ballast	1 200 w (prise type Harting)
Durée de vie des lampes	750 heures	Temps de réamorçage	< 10 secondes
Efficacité	92 lm/w	Générateur requis	2.5 KVA
Type de douille	G38		

### Support Client

Un kit de réparation de base est fourni avec le produit. Le Service Client est disponible via votre distributeur local.