

..... NOUVEAUTÉ



> éclairage professionnel

.....
sirocco 2-S

12 x 10 W LED



AIRSTAR

sirocco 2-S
12 x 10 W LED

NOUVEAUTÉ



contexte

En avril 2015, Airstar a lancé **la gamme Sirocco 2-S** qui offre de véritables transformations techniques :

- Un tissu renforcé conçu pour un usage industriel
- La platine de support de lampe devient flexible et anti-vibration
- La platine sud est maintenant métallique
- La grille est désormais solidaire du pôle pour une rigidité mécanique accrue

De nouveaux accessoires complètent aussi la gamme 2-S :

- Une nouvelle perche très stable : P400TA
- Une nouvelle malette : le Pro-pack pour un stockage tout en un

Afin d'étoffer la gamme 2-S avec de nouveaux ballons éclairants à la pointe de la technologie, Airstar a développé des équipages LED. Le Sirocco 2-S 12 x 10 W LED offre l'équilibre parfait entre puissance et ballon de petite taille.

pourquoi le sirocco 2-S 12 x 10 W LED?

Technologie LED

La technologie LED a été adaptée aux Sirocco en leur offrant une faible consommation d'énergie, une durée de vie plus longue, un réamorçage immédiat et sont très efficaces en utilisation très basse tension.

Un excellent rapport autonomie/puissance

Le Sirocco 2-S 12 x 10 W LED est compact, léger et mobile. C'est un produit ultra autonome qui dispose d'une batterie lithium, offrant 4h d'autonomie à 12 000 lm (puissance d'éclairage maximale).

L'option Pro-pack

Le Pro-pack permet le transport du ballon éclairant et de tous ses accessoires dans une seule malette. Le Sirocco 2-S 12 x 10 W LED est installé sur une colonne télescopique, qui est fixée directement sur la Pro-pack.

sirocco 2-S

12 x 10 W LED

caractéristiques principales

Sirocco 2S 12 x 10 W LED

Lampes : 12 x 10 W LED COB

Rendement : 100 lm/W

Lumen maximum : 12 000 lm

Température de couleur : lumière du jour,
6000°K

points forts

Points forts du Sirocco 2-S 12 x 10 W LED

Lampes LED

Réamorçage immédiat

Autonomie : 4 heures d'autonomie
à 12 000 lm

Facile à installer et à utiliser
Version Pro-pack

Points forts du Pro-pack

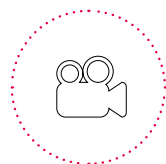
Kit «tout-en-un»

Facile à transporter et ultra mobile
(roulettes + poignée télescopique)

Résistance de la structure et des matériaux



marchés



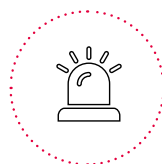
Éclairage logistique
dans l'événementiel et
le cinema



Travaux d'entretien,
réparations...



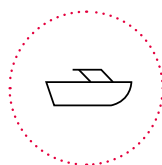
Éclairage de sécurité,
sur des contrôles de
police par exemple



Éclairage d'urgence
pour les opérations de
secours, les pompiers...



Maintenance industrielle,
y compris dans des
espaces restreints



Opérations nautiques :
sauvetages, recherches,
maintenance...

conditionnement

	Boite métallique	Version Pro-pack
Ballon éclairant Sirocco 2-S 12 x 10 W LED	✓	✓
1 batterie + 1 chargeur	✓	✓
1 kit de réparation, 1 guide d'utilisation, 1 gant	✓	✓
Colonne télescopique		✓



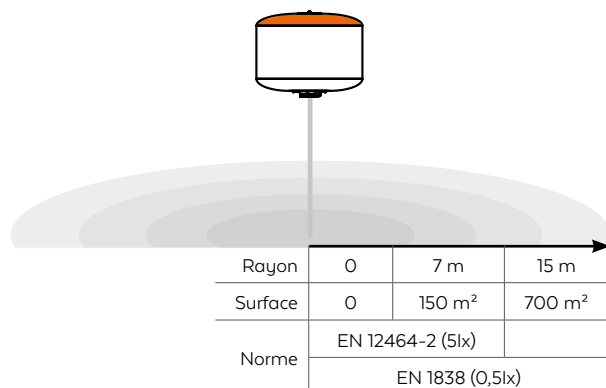
sirocco 2-S

12 x 10 W LED



données d'éclairage

Zone d'éclairage en ambiance espace ouvert (norme EN1838)	700 m ²
Zone d'éclairage d'activité à premier niveau de risque (norme EN12464-2)	150 m ²
Eclairage sous ballon (placé à 2 mètres)	200 lx
Lumen maximum	12 000 lm
Température de couleur : lumière du jour	6000°K



Comprendre le schéma : dans un rayon d'action de 15 m, soit une surface de 700 m², nous garantissons un éclairage conforme à la norme EN1838

caractéristiques techniques

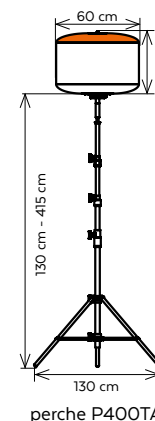
Lampes	12 x 10 W LED			
Durée de vie moyenne des lampes *	30 000 h			
Rendement	100 lm/W			
Type de douilles / COB	10 W LED COB			
Puissance maximale	125 W			
Voltage disponible	batteries lithium 48 v			
Gradateur	100%	66%	33%	flash mode
Utilisation sur une charge	4h	6h	12h	8h
Temps de réamorçage	immédiat			
Options d'enveloppes	différentes couleurs, sans réflecteur ou avec réflecteur inversé			

*Dans des conditions normales d'utilisation

sécurité

Tissu traité pour retarder la combustion	
Réflecteur intégré pour cibler la zone à éclairer et éviter la pollution lumineuse	
Matériel résistant à la pluie et à la poussière	IP54
Résistance au vent du ballon	80km/h

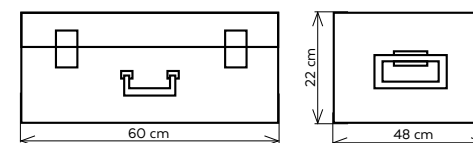
dimensions & conditionnement



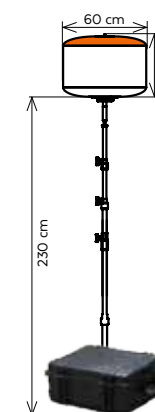
perche P400TA

Boîte métallique (poignée intégrée)

Poids total sans perche	10.5 kg
Poids net du ballon seul	3 kg

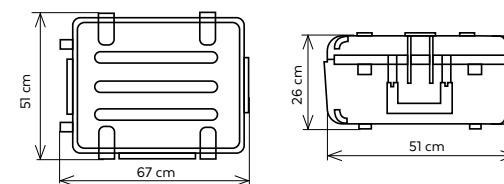


Ballon complet, enveloppe avec réflecteur, kit de réparation, manuel d'utilisation, 1 batterie avec chargeur et un gant, le tout dans une boîte métallique



Pro-pack (poignées et roues intégrées)

Poids total avec perche	20 kg
Poids net du ballon seul	3 kg



Ballon complet, enveloppe avec réflecteur, colonne télescopique, kit de réparation, manuel d'utilisation, 1 batterie avec chargeur et gant, le tout dans un coffret renforcé

