

AIRSTAR

SIROCCO 2-M

6 x 100 W LED

#éclairage professionnel



**CARACTÉRISTIQUES
PRINCIPALES**

Ballon éclairant auto-gonflant

Eclairage puissant et fiable

Taille moyenne

POINTS FORTS

Lampes LED

60 000 lm avec générateur 1 kVA

Réamorçage immédiat

Multi-lampes

MARCHÉS

Maintenance industrielle

Travaux de route

Opérations de secours

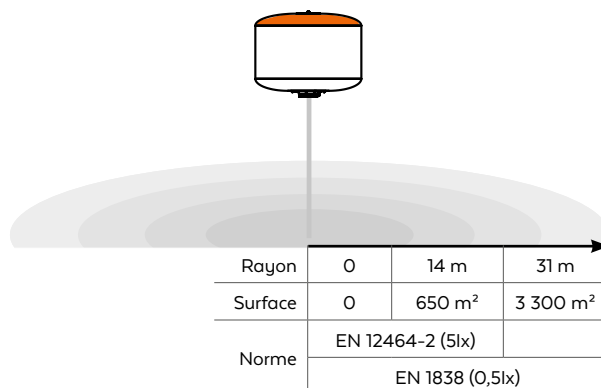
SIROCCO 2-M

6 x 100 W LED



DONNÉES D'ÉCLAIRAGE

Zone d'éclairage en ambiance espace ouvert (norme EN1838)	3 300 m ²
Zone d'éclairage d'activité à premier niveau de risque (norme EN12464-2)	650 m ²
Eclairage sous ballon (placé à 2,5 mètres)	500 lx
Lumen maximum	60 000 lm
Température de couleur : lumière du jour	6 000°K



Comprendre le schéma : dans un rayon d'action de 31 mètres, soit une surface de 3 300m², nous garantissons un éclairage conforme à la norme EN1838

DONNÉES TECHNIQUES

Lampes	6 x 100 W LED
Durée de vie moyenne des lampes *	50 000 h
Rendement	100 lm/W
Type de douilles	Blocs indépendants x 6 [Driver + LED] Rapides et faciles à changer (4 vis)
Puissance maximale	600 W
Voltage disponible	100-240 V / 50 Hz
Temps de réamorçage	Immédiat
Secteur ou générateur 1kVA	

Options d'enveloppes : différentes couleurs, sans réflecteur ou avec réflecteur inversé

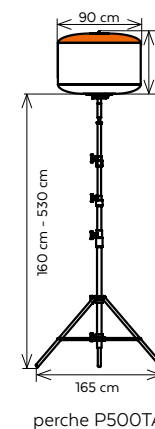
* Dans des conditions normales d'utilisation

SÉCURITÉ

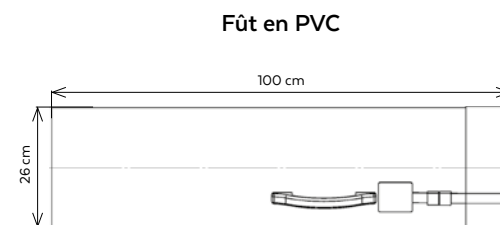
Tissu traité pour retarder la combustion	
Réflecteur intégré pour cibler la zone à éclairer et éviter la pollution lumineuse	
Résistant à la pluie et à la poussière	IP54
Protection électrique	Fusible et disjoncteur intégrés
Protection des yeux	Capteur de pression
Résistance au vent du ballon	100 km/h

DIMENSIONS & PACKAGING

Fût en PVC	
Poids total sans perche	12 kg
Poids net du ballon seul	9 kg



perche P500TA



Fût en PVC

Ballon complet avec un kit de réparation, un manuel d'utilisation et un gant dans un fût en PVC