



Caractéristiques techniques

| | SIROCCO 2 |
|--|---------------------------|
| Lampes | 6 x 100 W LED |
| Durée de vie des lampes | 50 000 heures |
| Temps de réamorçage | immédiat |
| Puissance maximum | 640 W |
| Alimentation | 100V – 240V (1 prise FRD) |
| Système de protection | par fusible + disjoncteur |
| Indice de protection | IP54 |
| Electronique LED & système de refroidissement intégrés | |
| Autogonflant | (ventilateur intégré) |
| Enveloppe cylindrique | Ø 90 cm / H. 60 cm |



| | |
|---|----------------------------------|
| Réflecteur intégré | partie supérieure de l'enveloppe |
| Résistance au vent | 80 km/h |
| Surface éclairée maximum (norme EN1838) | 3 500 m ² |
| Surface éclairage activité à premier niveau de risque (norme EN12464-2) | 750 m ² |
| Eclairage sous le ballon placé à 5 m | 500 lux |
| Température de couleur | 4 500°K (blanc neutre) |
| Flux lumineux | 60 000 lm |
| Dimensions | Ø 26 cm & hauteur 100 cm |
| Poids | 12 kg |

Document non contractuel susceptible de modifications.

