



### Fiche technique Sirocco Flex L 4x1000w HTI

TYPE/MODELE	Unité	Flex L 4x1000w HTI Réf. SIR0366
<u>Caractéristiques mécaniques</u>		
Diamètre de l'enveloppe	cm	140
Hauteur optimale	m	13
Temps de montage moyen	mn	10
<u>Caractéristiques électriques</u>		
Nombre de lampes		4
Type de lampes		HTI
Puissance des lampes	w	4x1000w
Tension d'alimentation	v	230
Ballast		Magnétique 4x1000w
Type de douille		E40
Durée de vie moyenne des lampes	h	8 000
Efficacité	Lm/W	110
Puissance max	w	4 000
Temps de réamorçage	mn	env. 10
Générateur requis	KvA	9
<u>Caractéristiques photométriques</u>		
-zone éclairage activité à premier niveau de risque (norme EN12464-2)	m <sup>2</sup>	4 700
-zone éclairage ambiance espace ouvert (norme EN1838)	m <sup>2</sup>	22 500
Eclairage sous le ballon (placé à 7 mètres)	Lx	600
Flux lumineux	Lm	440 000
Température de couleur théorique	°K	4 000
<u>Caractéristiques de sécurité</u>		
Indice de protection global	IP	54
Tenue au vent	Km/H	100
<u>Packaging</u>		
Poids net du ballon seul	Kg	27
Dimensions (LxIxH)		
- Ballon dans son emballage carton	cm	103 x 56 x 53
- Ballast dans son emballage carton		27 x 34 x 25

PROLUTECH se réserve le droit de modifier et mettre à jour à tout moment ces caractéristiques

Siège social  
Zone Espace Leaders  
31 allée des Thomasses  
74540 ALBY SUR CHERAN

Agence SUD  
280 avenue Magellan  
30320 MARGUERITES

Agence IDF  
66 rue Marcellin Berthelot  
77550 MOISSY CRAMAYEL

(Pour toutes correspondances, merci de vous adresser au siège social, à Alby-sur-Chéran)

S.A.S au capital de 30 000 euros - SIRET 350 372 512 000 37 - APE 4321A - RCS 898266 Annecy