



Fiche technique SIROCCO 4 000w HMI

TYPE/MODELE	Unité	Sirocco 4000w HMI Réf. SIR0429
<u>Caractéristiques mécaniques</u>		
Diamètre de l'enveloppe	cm	140
Hauteur de la perche P600TA	cm	210 à 660
Temps de montage moyen	mn	10
<u>Caractéristiques électriques</u>		
Nombre de lampes		1
Type de lampes		HMI
Puissance des lampes	w	4 000
Tension d'alimentation	v	230
Type de douille		G38
Durée de vie moyenne des lampes	h	500
Efficacité	Lm/W	100
Temps de réamorçage	mn	immédiat
<u>Caractéristiques photométriques</u>		
-zone éclairage activité à premier niveau de risque (norme EN12464-2)	m ²	4 200
-zone éclairage ambiance espace ouvert (norme EN1838)	m ²	20 000
Eclairage sous le ballon (placé à 2 mètres)	Lx	600
Flux lumineux	Lm	380 000
Température de couleur théorique	°K	5 500 - 6 500
<u>Caractéristiques de sécurité</u>		
Indice de protection global	IP	54
Tenue au vent	Km/H	100
<u>Packaging</u>		
Type		Boîte de transport robuste
Poids net du ballon seul	Kg	20
Dimensions	cm	115 x 56 x 52

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