sirocco HMI 2 500 W



version standard

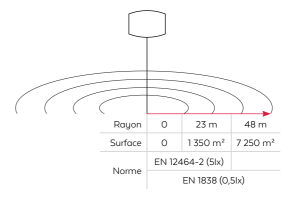


dimensions et conditionnement

Taille de l'enveloppe	ø 140 cm / h 70 cm	
Hauteur de la perche P600TA	de 210 à 660 cm	
Poids net du ballon seul	10 kg	
Ballast	25 kg	
Fût en PVC		
Dimensions du fût	L 100 x I 26 cm	
Contenu : ballon complet (sans perche), 1 lampe, 1 manuel d'utilisation, 1 gant, 1 kit de réparation		
Poids net sans perche	12 kg	

données d'éclairage

Zone d'éclairage en ambiance espace ouvert (norme EN1838)	7 250 m²
Zone d'éclairage d'activité à premier niveau de risque (norme EN12464-2)	1 350 m²
Éclairage sous ballon (placé à 3 mètres)	1700 lx
Lumen maximum	240 000 lm
Température de couleur : lumière du jour	5 500 - 6 500 K



Comprendre le schéma : dans un rayon d'action de 48 m, soit une surface de 7 250 m², nous garantissons un éclairage conforme à la norme EN1838.

caractéristiques techniques

Durée de vie moyenne 500	ΜI
des lampes*	h
Rendement 88 lm/	W
Type de douille G	38
Puissance maximale 2 800	W
Tension 208 V / 60 Hz ou 220-240 V / 50 Hz	Ηz
Temps de réamorçage imméd	at
Alimentation secteur ou générateur 5 k	/A
Options d'enveloppes différentes couleurs, sans réflecte ou avec réflecteur inver	

^{*} Dans des conditions normales d'utilisation

sécurité

Tissu traité pour retarder la combu	ustion
Réflecteur intégré pour cibler la zo la pollution lumineuse	ne à éclairer et éviter
Matériel résistant à la pluie et à la poussière	IP54
Protection des yeux	capteur de pression
Résistance au vent du ballon	100 km/h