

> de la polyvalence : monté sur perche ou sur un véhicule

sirocco HA 2 000 W

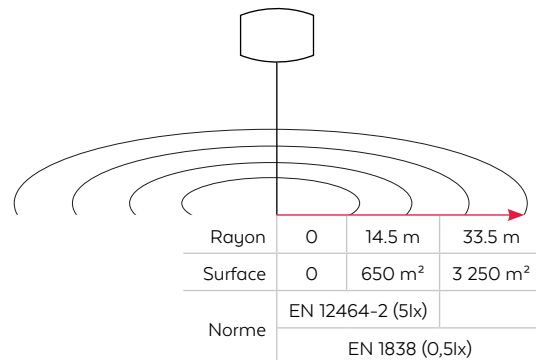


version standard



données d'éclairage

Zone d'éclairage en ambiance espace ouvert (norme EN1838)	3 250 m ²
Zone d'éclairage d'activité à premier niveau de risque (norme EN12464-2)	650 m ²
Éclairage sous ballon (placé à 2,5 mètres)	400 lx
Lumen maximum	54 000 lm
Température de couleur : chaude	2 700 - 3 300 K



Comprendre le schéma : dans un rayon d'action de 33.5 m, soit une surface de 3 250 m², nous garantissons un éclairage conforme à la norme EN1838.

caractéristiques techniques

Lampes	2 x 1 000 W HA
Durée de vie moyenne des lampes*	300 h
Rendement	27 lm/W
Type de douille	R7S
Puissance maximale	2 000 W
Tension	100-240 V / 50-60 Hz
Temps de réamorçage	immédiat
Alimentation	secteur ou générateur 3 kVA
Options d'enveloppes	différentes couleurs, sans réflecteur ou avec réflecteur inversé

* Dans des conditions normales d'utilisation

dimensions et conditionnement

Taille de l'enveloppe	ø 90 cm / h 60 cm
Hauteur de la perche P500TA	de 160 à 530 cm
Poids net du ballon seul	8 kg
Fût en PVC	
Dimensions du fût	L 100 x l 26 cm
Contenu : ballon complet (sans perche), 2 lampes, 1 manuel d'utilisation, 1 gant, 1 kit de réparation	
Poids net sans perche	11 kg

sécurité

Tissu traité pour retarder la combustion	
Réflecteur intégré pour cibler la zone à éclairer et éviter la pollution lumineuse	
Matériel 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