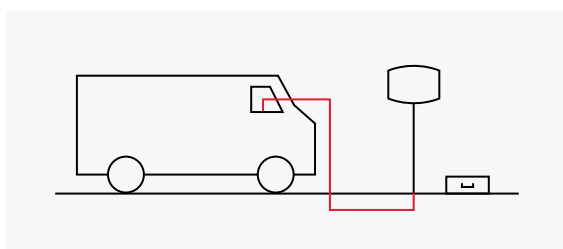


> un ballon éclairant très basse tension qui peut être branché sur allume-cigare de véhicule

# sirocco LED 60 W 12 V DC



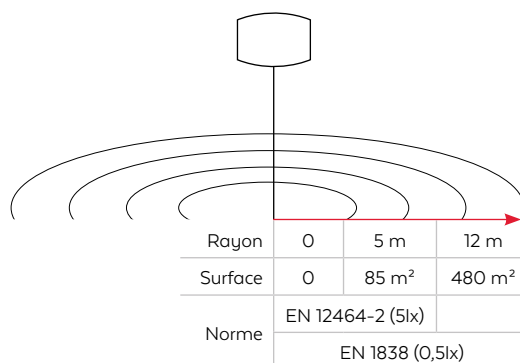
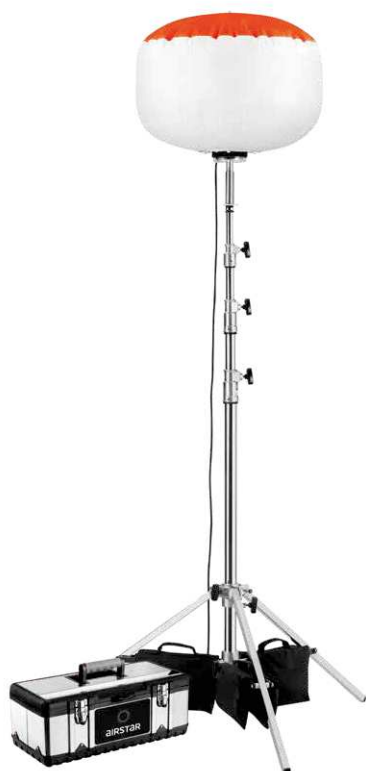
## Alimentation très basse tension



## données d'éclairage

Zone d'éclairage en ambiance espace ouvert (norme EN1838)	480 m <sup>2</sup>
Zone d'éclairage d'activité à premier niveau de risque (norme EN12464-2)	85 m <sup>2</sup>
Éclairage sous ballon (placé à 2 mètres)	100 lx
Lumen maximum	6 150 lm
Température de couleur : neutre	4 750 K

## version standard



Comprendre le schéma : dans un rayon d'action de 12 m, soit une surface de 480 m<sup>2</sup>, nous garantissons un éclairage conforme à la norme EN1838.

## caractéristiques techniques

Lampes	6 x 10 W LED
Durée de vie moyenne des lampes*	40 000 h
Rendement	100 lm/W
Type de douille / COB	6 panneaux LED COB (alimentés par 6 drivers)
Puissance maximale	60 W
Connecteur	allume-cigare
Tension	min. 12 V DC / max. 48 V DC
Temps de réamorçage	immédiat
Autonomie*	peut être branché pendant 4h sur la batterie de la plupart des véhicules, sans risque de ne pas redémarrer
Options d'alimentation	batterie 12 V ou 48 V
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 60 cm / h 45 cm
Hauteur de perche P400TA	de 130 cm à 410 cm
Poids net du ballon	3 kg

### Boîte métallique (poignée intégrée)

Dimensions de la mallette	L 58 x l 30 x h 22 cm
Contenu : ballon complet avec ses LED (sans perche), 1 manuel d'utilisation, 1 gant, 1 kit de réparation	
Poids net sans perche	5,4 kg

## sécurité

Alimentation basse tension de sécurité (< 60 V DC)	12 V
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
Résistance au vent du ballon	80 km/h