



47 280
LUMENS

IP
65



LUMAPHORE® LED 400XL – 230V

IP65
IP44



Le LUMAPHORE® LED 400XL est le plus polyvalent de la gamme LUMAPHORE® LED. Pour augmenter son éclairage au sol, 4 leds COB de forte puissance sont incorporées dans son socle translucide en polycarbonate. Il est IK10 et existe en version IP65. Le LUMAPHORE® LED 400XL développe plus de 47 000 Lumens avec moins de 400 Watts. Il est apprécié par:

- Sociétés de Marquage au sol
- Les équipes d'Enrobés
- Les services de Secours
- La Sécurité Civile
- Les Canalisateurs
- Les Sociétés d'Autoroute
- ...

Avantages:

- 2400 m² avec 385 Watts
- Eclairage puissant au sol
- Allumage 100% immédiat
- Très léger : 6,5 kg
- Robuste: ABS, Socle et Tube diffuseur en polycarbonate
- Insensible aux Intempéries
- Hyper polyvalent dans ses applications





LUMAPHORE® LED 400XL – Données Techniques

Caractéristiques Electriques

Nombre de modules LED	8 + 4 COB
Nombre de LEDs par module	88
Puissance totale d'éclairage	360 W
Puissance d'alimentation	385 W
Câble de branchement 3X1,5 ²	7 m
Durée de vie moyenne des LEDs	50000 hrs
Allumage instantané	oui

Caractéristiques de sécurité

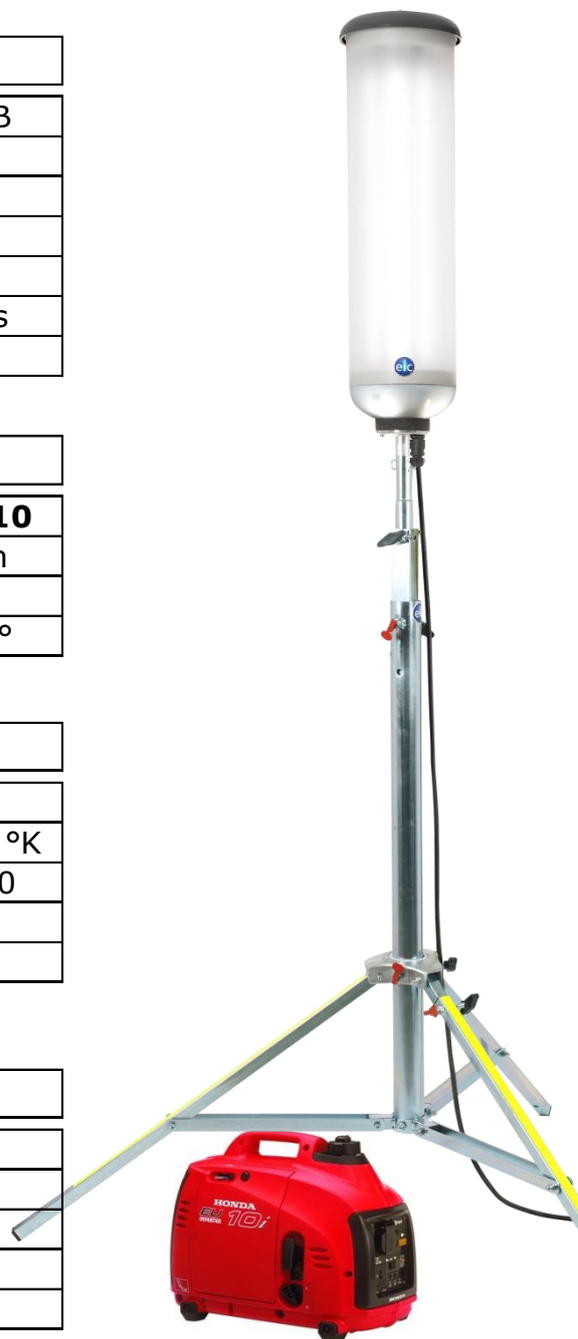
Indice de Protection	IP65 / IK10
Tenue au vent	162 Km/h
Protection thermique	Oui
Température ambiante d'utilisation	-15°/+40°

Caractéristiques Photométriques

Surface éclairée	2400 m ²
Température de couleur	4700-5000 °K
Nombre de Lumens /module/COB	4060/3700
Nombre de Lumens total	47280
Indice de Rendu des Couleurs	> 82

Caractéristiques Mécaniques

Diam.	22,5 cm
Longueur	91 cm
Poids	6,5 Kg
Hauteur optimale d'utilisation	3 à 4 m
Temps de montage moyen	2 mn



Groupe Honda EU10i – 1000 W



Flight case livré en standard

Boitier Interrupteur
180/360 et/ou On/Off



Accessoires & Options

- Perche télescopique avec ou sans treuil
- Interrupteur 180/360 et/ou ON/OFF
- Fiche DS1, Manchon DIN...
- Support inclinaison 15°
- Groupe électrogène type HONDA EU 10i

