



electric lighting concept



LUMAPHORE 640 - Domaine d'application - 230 V



C'est le plus puissant de la gamme avec ses 2400 m² éclairés pour 640W de puissance. Il est apprécié par:

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



Ses avantages:

- 2400 m² pour 640W
- Ampoules pontées 2 à 2. Si une lâche, les 6 autres fonctionnent toujours
- Insensible aux Intempéries
- Hyper polyvalent dans ses applications





LUMAPHORE 640 230V – Données Techniques

Caractéristiques Electriques

Ampoules fluocompactes à induction	80W
Nombre de lampes	8
Puissance totale d'éclairage	640 W
Puissance d'alimentation	664 W
Ballasts électroniques antiparasités	oui
Câble de branchement 3X1,5 ²	10 m
Type de douilles	2G11
Durée de vie moyenne des lampes	10 000 H
Allumage instantané	oui
Temps de montée en température	3 mn

Caractéristiques de sécurité

Indice de Protection	IP 44
Tenue au vent	162 Km/h
Haubanage perche	oui
Température ambiante d'utilisation	-15°/+50°

Caractéristiques Photométriques

Surface éclairée	2400 m ²
Température de couleur	4 000 °K
Nombre de Lumens	52000 lm

Caractéristiques Mécaniques

Diam.	22,5 cm
Longueur	91 cm
Poids	8,5 kg
Hauteur optimale d'utilisation	3 m
Temps de montage moyen	2 mn



Accessoires potentiels

Perche télescopique avec ou sans treuil
Sac de Transport
Interrupteur surface 180°
Rotule +/- 15°c
Berceau pour suspente
Groupe électrogène 1000W
Gyro bleu ou orange à LEDS

