

MATS D'ÉCLAIRAGE

Gamme Lynx

LYNX G-MAX 320



8,5 m



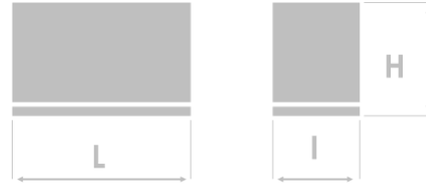
932 kg



340°



110 L - 0,55 (L/h)


 9 300 m²

Dimensions avec mât et stabilisateurs repliés :

L : 2 540 mm

I : 1 390 mm

H : 2 420 mm

Poids : 932 kg
Dimensions avec mât et stabilisateurs dépliés :

L : 2 540 mm

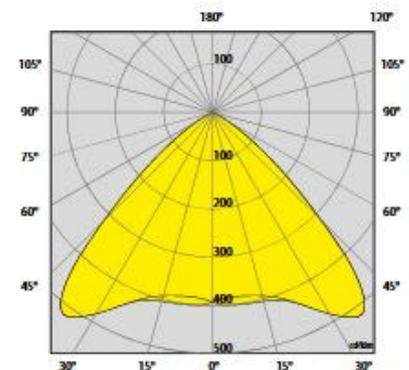
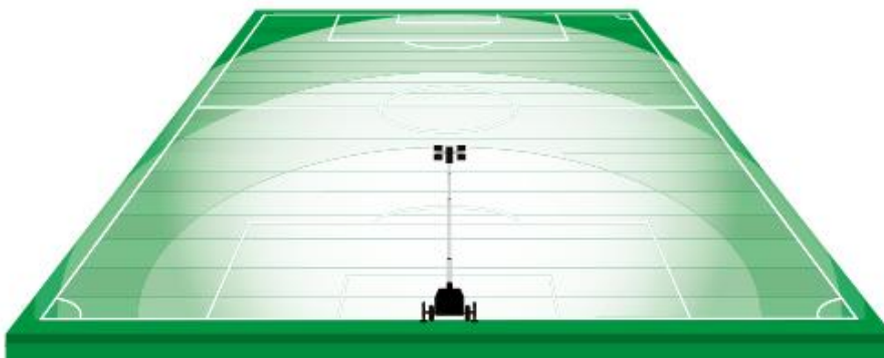
I : 1 550 mm

H : 8 500 mm

> DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES GÉNÉRALES

Superficie d'éclairage	9 300 m ²	Lampes	4 x 320 W
Rotation	340°	Type de lampes	LED



MATS D'ÉCLAIRAGE

MOTEUR		GÉNÉRATEUR	
Modèle	KUBOTA Z482	Modèle	Synchrones
Carburant	Diesel	Fréquence	50 Hz
Tours par minute	1500 t.p.m.	Classe d'isolement	H
Contenu du réservoir	110 L	Protection IP	IP 23
Consommation carburant	0,55 L/H	Tension monophasée	3,5 kVA - 230 V
Heures d'utilisation	200 H	Connecteur d'alimentation en sortie	1 kVA
Niveau de bruit à 7 m	65 dBA		

ÉQUIPEMENTS D'ORIGINE

Le mât d'éclairage GELEC est équipé de :

- Mât vertical hydraulique à commande électrique 8,5 m (7 segments) – rotation à 340°
- Remorque routière homologuée
- Lampes réglables et inclinables
- Équipé en version standard d'un capteur jour/nuit pour allumer et éteindre la machine automatiquement
- Acier galvanisé avec traitement anticorrosion
- De conception très compacte pour une utilisation et un transport aisés, jusqu'à 14 unités par camion
- Crochet de levage central et passages de fourches pour une manutention facile et sécurisée
- Plug and Play
- Guide pour câble en spirale pour éviter tous dégâts durant l'utilisation du mât lumineux
- Panneau de contrôle Deep Sea pour contrôle et fonctionnement du moteur, niveau de carburant et autres fonctions
- Prise de terre pour protéger d'une surcharge électrique
- Bouton externe d'arrêt d'urgence
- Bac de rétention
- Résistance aux vents jusqu'à 110 km/h
- 4 stabilisateurs réglables en hauteur
- Capteur de luminosité

> OPTIONS DISPONIBLES

Voici les options disponibles pour ce mât d'éclairage :

- Timon réglable
- ...

Cette liste est indicative, n'hésitez pas à nous contacter pour plus de renseignements.

MATS D'ÉCLAIRAGE

Mât hydraulique de 8,5 m résistant

