

MATS D'ÉCLAIRAGE

Gamme Lynx

LYNX G-START 320



8,5 m



706 kg



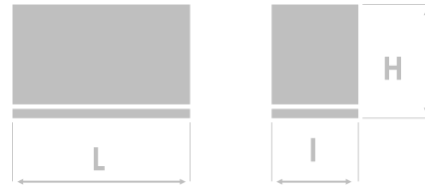
340°



80 L - 0,55 (L/h)



9 300 m²



Dimensions avec mât et stabilisateurs repliés :

L : 1 830 mm

I : 1 370 mm

H : 2 560 mm

Poids : 706 kg

Dimensions avec mât et stabilisateurs dépliés :

L : 2 320 mm

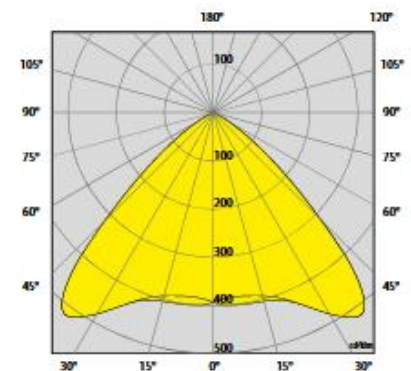
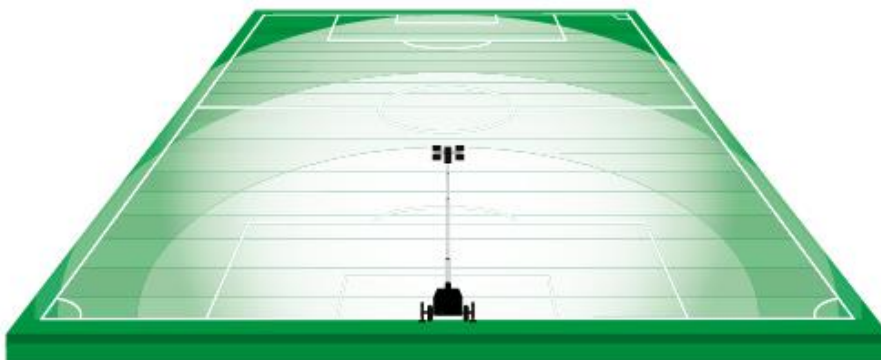
I : 2 570 mm

H : 8 000 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	80 L	Protection IP	IP 23
Consommation carburant	0,55 L/H	Tension monophasée	3,5 kVA - 230 V
Heures d'utilisation	145 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 :

- Lampes réglables et inclinables
- Mât vertical 8,5 m (7 segments) – rotation à 340°
- Mât actionnable manuellement avec système de blocage automatique
- Acier galvanisé avec traitement anticorrosion
- De conception très compacte pour une utilisation et un transport aisés, jusqu'à 18 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
- Prise de terre pour protéger d'une surcharge électrique
- Bouton externe d'arrêt d'urgence
- Résistance aux vents jusqu'à 80 km/h
- 4 stabilisateurs réglables en hauteur

> OPTIONS DISPONIBLES

Voici les options disponibles pour ce mât d'éclairage :

- Remorque routière homologuée

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

MATS D'ÉCLAIRAGE

Mât vertical de 8,5 m résistant

