



MÂT D'ÉCLAIRAGE MOBILE

Avec groupe électrogène

Cette tour d'éclairage mobile avec générateur diesel intégré permet d'économiser jusqu'à 75% de carburant par rapport à une tour traditionnelle. Sa haute efficacité lumineuse couplée à son moteur à faible consommation d'énergie assurent une grande économie de carburant ainsi qu'une importante réduction des émissions de CO2.

- Grande surface éclairée
- Faible consommation
- Système hydrolique d'élévation
- Stabilité au vent certifiée à 80 km/h

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	LOTE.1600.HQI
Rotation manuelle (degré)	340
Projecteurs iodure métallique HQI (watts)	4x400
Surface éclairée (20 lux de moyenne) (m ²)	2600
Puissance maximum (kVA)	5
Puissance disponible sur sortie mono. (kVA)	2,5
Capacité réservoir (litres)	170
Fiche de branchement	16A 230V NF
Autonomie (h)	250
Dimensions transport (mm)	2400x1430x2220
Dimensions utilisation (mm)	2400x1980x8000
Poids (kg)	965

LOTE.1600.HQI

