

SÉRIE XLG

Les LUMAPHORE® de la série XLG vous offrent une fonctionnalité supplémentaire, la variation de l'intensité lumineuse. Grâce à un boîtier de commande, vous pourrez augmenter ou diminuer la puissance d'éclairage du LUMAPHORE®. Dans cette série, découvrez le LUMAPHORE® 1500XLG, le plus puissant de la gamme qui offre 220 800 Lumens.



Fabriqué en
FRANCE

Nos modèles



LUMAPHORE® 600XLG

76 200 Lumens
Surface éclairée : 3 200 m²
Puissance : 520 Watts
IP65 / IK10
Tension : 230 Volts
Poids : 8.7 Kg



LUMAPHORE® 1500XLG

220 800 Lumens
Surface éclairée : 6 000 m²
Puissance : 1500 Watts
IP54 / IK08
Tension : 230 Volts
Poids : 17 Kg

Accessoires inclus



Flight case

Extrêmement robuste. Pour transporter et protéger le LUMAPHORE®



Boîtier 2 boutons

Ce boîtier vous permet d'allumer et d'éteindre le LUMAPHORE® et également de faire varier son intensité lumineuse



Anneau de suspension

Pour suspendre le LUMAPHORE®.
Inclus avec le modèle 600XLG

Caractéristiques détaillées

600XLG 1500XLG

Électrique

Puissance totale d'éclairage	520W	1500W
Puissance d'alimentation	635W	1770W
Durée de vie moyenne des LEDs	50 000 heures	

Sécurité

Indice de Protection	IP65 / IK10	IP54 / IK08
Tenue au vent	162 Km/h	110 Km/h
Protection thermique	Oui	
Température ambiante d'utilisation	-15°/+40°	

Photométrie

Surface éclairée	3 200 m ²	6 000 m ²
Température de couleur	5000° K	
Nombre de Lumens total	76 200 lm	220 800 lm
Indice de rendu des couleurs	> 80	
Gradation 3%-100%	Inclus	

Mécanique

Diamètre	22,5 cm	40 cm
Longueur	91 cm	93 cm
Poids	8,7 Kg	17 Kg
Type de manchon	Diamètre 26 mm	
Hauteur optimale d'utilisation	4 m	5 à 7 m
Temps de montage moyen	2 minutes	

Contenu

Flight-case standard	Inclus
Câble d'alimentation (fiche shucko)	9,4 m 11,4 m
Anneau de suspension	Inclus A la commande
Interrupteur IP65 (ON/OFF - Gradation)	Inclus
Manchon (diam. 26 mm)	Inclus

Options & Accessoires

Prise spéciale type Marechal, IP67, IP68	En option
Changement Manchon (diam. , DIN, ...)	A la commande
Perche	En option
Support magnétique	En option -