

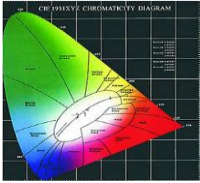
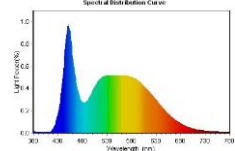



Fiche Technique

ARTICLE	PROJECTEUR EXTERIEUR	
		
Spectrogramme	Répartition de la lumière	Performance
		
Référence	ALAD-49-2000W	
Installation	Eclairage extérieur	
Caractéristiques Colorimétriques	3000K / 4000K / 6000K	
Dimensions	500*H 500*600 mm	
Matiere	Aluminium moulé sous pression	
Vises et crochets de fermeture	Acier inoxydable	
Classe électrique	2	
Flux lumineux	200000 lm	
Indice de rendu des couleurs	>80	
Efficacité lumineuse (L/W)	100 / 120	
Poids	21 Kg	
Puissance	2000W	
Indice anti-surtension	6000V	
Durée de vie utile	50000 Heures	
Plage de la tension électrique	85 V-265 V	
Humidité relative	10-90%	
Fréquence d'entrée (Hz)	50-60Hz	
Angle d'illumination	70*160°	
Couleur	Noir	
plage de température de fonctionnement	(-30)°C-70°C	
Degré de Protection	IP 66	
Marque		
<h2 align="center">Garantie 2ans</h2>		