

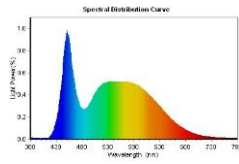
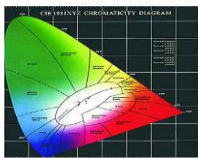


Fiche Technique

ARTICLE	LUMINAIRE 200W	
		
Spectrogramme	Répartition de la lumière 	Performance 
Référence	ALAD-510D-200W	
Installation	Éclairage extérieur	
Caractéristiques Colorimétriques	6000K	
Dimensions	700*285*70mm	
Matiere	Aluminium moulé sous pression	
Vise et crochets de fermeture	Acier inoxydable	
Classe électrique	2	
Flux lumineux	20000lm	
Indice de rendu des couleurs	>80	
Efficacité lumineuse (L/W)	100/120	
Poids	4.135 Kg	
Puissance	200 W	
Indice anti-surtension	6000V	
Transfo	ALADDIN	
Type Led	OSRAM	
Durée de vie utile	50000 Heures	

Plage de la tension électrique	85V~265V
Humidité relative	10%-90%
Fréquence d'entrée (Hz)	50-60Hz
Angle d'illumination	≈140°
Couleur	Gris
Plage de température de fonctionnement	(-30)°C-70°C
Degré de Protection	IP 66
Marque	CE
Garantie 2ans	