

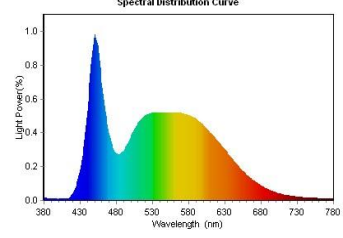
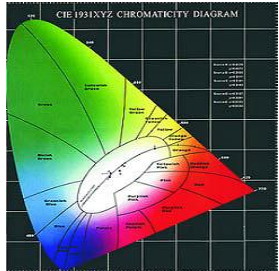


## Fiche Technique

ARTICLE	PROJECTEUR	
		
<b>Spectrogramme</b>	<b>Répartition de la lumière</b>	<b>Performance</b>
		
<b>Référence</b>	<b>ALAD-44C 50W</b>	
<b>Installation</b>	<b>Eclairage intérieur</b>	
<b>Caractéristiques Colorimétriques</b>	<b>3000K/4000K/6000K</b>	
<b>Qualité de LED</b>	<b>Cree</b>	
<b>Dimensions</b>	<b>215*167mm</b>	
<b>Matière</b>	<b>Aluminium moulé sous pression</b>	
<b>Vise et crochets de fermeture</b>	<b>Acier inoxydable</b>	
<b>Classe électrique</b>	<b>2</b>	
<b>Flux lumineux</b>	<b>6000lm</b>	
<b>Indice de rendu des couleur</b>	<b>&gt;85</b>	
<b>Efficacité lumineuse(L/W)</b>	<b>100/120</b>	

<b>Poids</b>	<b>1Kg</b>
<b>Puissance</b>	<b>50W</b>
<b>Durée de vie utile</b>	<b>50000Heures</b>
<b>Plage de la tension électrique</b>	<b>85V-265V</b>
<b>Humidité relative</b>	<b>10-90%</b>
<b>Température maximum au point</b>	<b>≥85°C</b>
<b>Fréquence d'entrée(Hz)</b>	<b>50-60Hz</b>
<b>Angle d'illumination</b>	<b>45*90°</b>
<b>Couleur</b>	<b>Noir/Blanc</b>
<b>Plage de température de fonctionnement</b>	<b>(-30)°C-70°C</b>
<b>Marque</b>	<b>CE</b>
<b>Garantie 2ans</b>	



0