

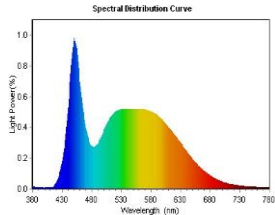
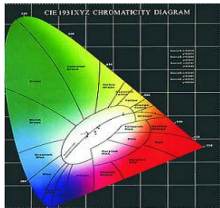


## Fiche Technique

<b>ARTICLE</b>	<b>Spot 10w</b>	
		
<b>Spectrogramme</b>	<b>Répartition de la lumière</b> 	<b>Performance</b> 
<b>Reference</b>	<b>ALAD-JHL-1005-10W</b>	
<b>Installation</b>	<b>plafond interieur</b>	
<b>Caractéristiques Colorimétriques</b>	<b>4000K</b>	
<b>Dimensions</b>	<b>Ø90 x H47 mm</b>	
<b>Matière</b>	<b>Aluminium + PC</b>	
<b>Vise et crochets de fermeture</b>	<b>Acier inoxydable</b>	
<b>Type led</b>	<b>Bridgelux ( USA )</b>	
<b>Flux lumineux</b>	<b>1000 lm</b>	
<b>Indice de rendu des couleur</b>	<b>&gt;85</b>	
<b>Puissance</b>	<b>LED 10W</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>Fréquence d'entrée(Hz)</b>	<b>50-60Hz</b>	
<b>Angle d'illumination</b>	<b>60° / 36°</b>	
<b>Couleur</b>	<b>Blanc</b>	
<b>Plage de température de fonctionnement</b>	<b>(-30)°C-70°C</b>	
<b>Degrés de protection</b>	<b>IP 50</b>	
<b>Degrés de protection contre Les chocs</b>	<b>IK 05</b>	
<b>classe électrique</b>	<b>classe 2</b>	
<b>Marque</b>	