
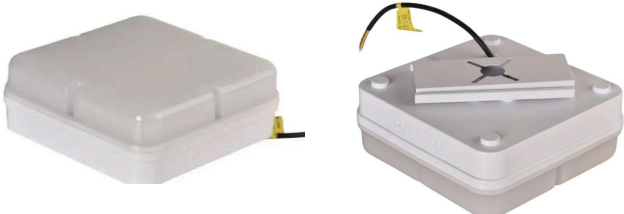
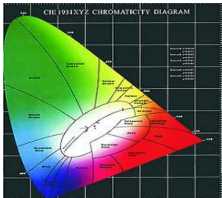
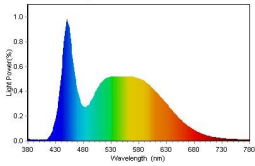


Fiche Technique

ARTICLE	L55	
		
Spectrogramme	Répartition de la lumière	Performance
		
Référence	ALAD-8-36w	
Installation	Eclairage interieur	
Caractéristiques Colorimétriques :	6000K	
Dimensions	200 x 200 x 100mm	
Matiere	Fonte d'Aluminium	
Vise et crochets de fermeture	Acier inoxydable	
Flux lumineux	3600lm	
Indice de rendu des couleur	>80	
Efficacité lumineuse (L/W)	80 /100	
Poids	0.7kg	
Puissance	LED 36W	
Transfo	ALADDIN	
Type de LED	OSRAM	
Durée de vie utile	20000 Heures	
Plage de la tension électrique	160-240V AC	
Humidité relative	10-90%	
Fréquence d'entrée (Hz)	50-60Hz	
Angle d'illumination	180°	
Couleur	Blanc	
degre de protection	IP65	
plage de température de fonctionnement	(-30)°C-70°C	
Marque	