



AKWARIOM

Projecteur asymétrique 24W led, blanc variable

Descriptif et données techniques :

Version 1.7

Alimentation électrique universelle :

- 85 à 264VAC, 47 à 63Hz
- Consommation 0.5A max
- Rendement supérieur à 90%
- Classe d'isolation : « Classe II »

Ventilation :

- Ultra silencieuse, 16dBA maximum
- Auto régulée pour minimiser le bruit et maintenir la température de la led en dessous de 45°C

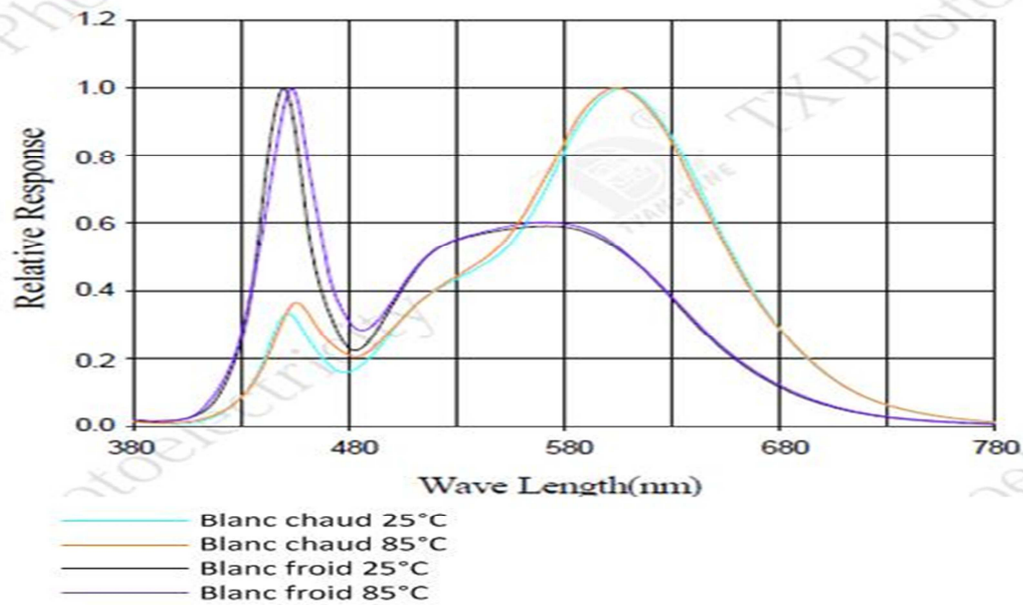
Projecteur :

- Boitier en aluminium extrudé anodisé noir
- Volets coupe flux 4 faces rotatif à 360°
- Serrage de la lyre à une main
- Poids, environ 1.650Kg
- Dimensions, 220 / 220 / 110mm environ, lyre, poignée et volets inclus
- Câble d'alimentation spiralée de 1m à 4m

Led CCT 24W :

- Blanc variable linéairement de 2700°K à 5700°K
- Flux moyen entre 2000 et 2300 lumens (suivant température de couleur)
- Puissance, blanc chaud - 24W, blanc froid - 24W
- Indice de rendu des couleurs (IRC) de 97

- Spectre lumineux :



- Spectre **ultraviolet** (inférieur à 400nm) quasi nul (**inférieur à 1%**)
- Température de la led réglée à 45°C max
- Durée de vie de la led supérieur à 50.000 heures

Réflecteur asymétrique :

- Rendement supérieur à 85%
- Angle de diffusion :



www.akwariom.com
contact@akwariom.com