

## GALAXIE RGB

### PLAFONNIER LED 595x595mm - 36W - RGB + TELECOMMANDE RF



Dalle aux normes alimentaires - Pas de bris de verre



Alimentation



Controller



Télécommande RF



Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : /

Lumens / watt : /

### Paramètres Electriques

Tension entrée : 100-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 120°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

Maintien du flux :  $L_{70}$  30'000h  $B_{10}$

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP40/20

Indice de protection IK : IK06

Poids Net : ≈3.280Kg

PF > 0.55

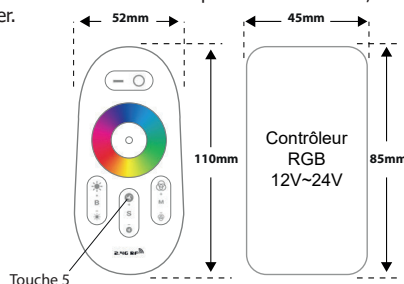
### Télécommande Radio Fréquence + Controller LED RGB 12V-24VDC

Instructions :

- Les télécommandes sont prévues pour le récepteur fourni avec.
- Ne jamais brancher sur du 220V, alimentation uniquement en 24V continu.
- Ne jamais toucher deux fils entre-eux sous peine de créer un court circuit.
- Connectez correctement les câbles des couleurs du plafonnier.
- Mettez l'appareil hors tension, rallumez-le et appuyez une fois sur la touche 5 pendant 3 secondes, le luminaire LED clignotera deux fois lentement lorsqu'il sera associé.

#### Données Techniques contrôleur :

- Tension d'entrée : 24VDC
- Programme de couleur : 20 programmes
- Mode de contrôle : Télécommande Radio Fréquence
- Radio Fréquence : 2.4GHz
- Contrôle à Distance : < 30m
- Température utilisation : -20°C~+50°C
- Alimentation : 2 piles AAA non fournies



### Ref. 77680

Produit : Plafonnier Led  
+ Alimentation électronique  
+ Controller LED RGB  
+ Télécommande radio fréquence

Finition : Blanc

Puissance absorbée : 36W

Puissance restituée : ≈330W

**Dimmable : Non**

Température couleur : RGB

Lumens : /

UV : pas d'émission d'UV

Infrarouge : pas d'émission d'Infrarouge

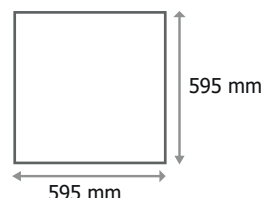
Dimensions (L x l x H) : 595 x 595 x 13 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124402226

Filin de sécurité inclus

### Dimensions



Epaisseur : 13 mm sans crochet de fixation

### Options



kit de suspension  
(ref.73995)



Kit pose en saillie  
(ref. 739810)



Filin de sécurité  
(ref. 739830)



Cadre placo  
Encastrable  
(ref. 73977)

### Paramètres Driver

Input : 100-240V AC / 50-60Hz

Output : 24V DC / 2.0A