

## Amplificateur DMX Amplificateur RGB 3036909



### Caractéristiques

- Accessoires pour pilotage couleur RGB. Compatible avec nos luminaires RGB: Lumistrip, Lumipanel... Le contrôleur RGB peut piloter jusqu'à 100W d'équipement, au-delà ajouter un amplificateur RGB pour chaque tranche de 100W d'équipement supplémentaire. Télécommande à pile A23 (pile non fournie).



## PRÉSENTATION DU PRODUIT

IPC Code	3036909
Nom du produit	Amplificateur RGB
Technologie	Contrôles
Environment	Intérieur
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Musées & Galeries
Certifications	00
Classe ETIM	EC000533
E-number FI	4270829
Protection électrique	Classe 3
Indice de protection IP	IP20
Code EAN	8711971369097
Tension PSU (V)	24
Charge max. (A)	30
Input	PWM
Input protocol	PWM
Protocole de sortie	PWM
Nombre de canaux	3

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

IPC Code	3036909
Nom du produit	Amplificateur RGB
Technologie	Contrôles
Environment	Intérieur
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Musées & Galeries
Température de fonctionnement (°C)	-10°C - 40°C
Certifications	00
Classe ETIM	EC000533
E-number FI	4270829

### Caractéristiques électriques

Actuel (A)	0.03
Tension secteur (V)	24V

## Amplificateur DMX *Amplificateur RGB* 3036909

Protection électrique	Classe 3
Test au fil incandescent	650

### Données physiques

Indice de protection IP	IP20
Longueur (mm)	67
Largeur (mm)	65
Hauteur nominale du produit (mm)	76
Poids (kg)	0.12

### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	8711971369097
Longueur simple de l'emballage (cm)	1.3
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	0.96
Profondeur emballage unitaire (cm)	0.5
unités par emballage extérieur	50
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	44.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	27.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	31.0