

PixyLine 300 GFX OXO - Barre led 360 led blanc et RGB avec frost electronique**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf : PIXYLINE300GFX



PixyLine 300 GFX OXO - Barre led 360 led blanc et RGB avec frost electronique

PixyLine 300 GFX OXO - Barre led 360 led blanc et RGB avec frost électronique

Le PIXYLINE 300 GFX est une barre LED étanche, idéale pour des effets de lumière saisissants. Elle est équipée de 360 Led Blanches de 1W offrant un effet blinder point par point, et de 192 Led RGB d'un wattage équivalent pour un rendu de couleurs vibrantes. Son frost électronique est contrôlable via DMX, permettant un contrôle précis des effets visuels.

Caractéristiques Principales :

Source lumineuse : 360 x 1 W + 192 RGB x 1 W

Optique :

Ouverture fixe 90° sans frost

Ouverture fixe 120° avec frost

Pilotage : Point par point pour des effets personnalisés

Frost électronique : Pilotable pour une diffusion douce ou plus nette

Afficheur OLED intégré : Pour un contrôle intuitif et direct

Modes : Standalone et maître-esclave pour des configurations flexibles

Pieds asymétriques ajustables : Pour un positionnement stable au sol



Fixation oméga intégrée : Système rapide 1?4 de tour pour une suspension sécurisée

Spécifications Techniques :

Protocole de contrôle : DMX512, RDM

Alimentation : 100?240 VAC, 50-60 Hz

Consommation : 300 W max

Indice de protection : IP65 (étanche pour des environnements extérieurs)

Dimensions : L 1017 x l 140 x H 147 mm

Poids : 9,30 kg

Connectiques :

Alimentation In/Out sur powerCON TRUE1

Pilotage DMX In/Out sur XLR5

Accessoire inclus : 1 câble d'alimentation

Points Forts :

Contrôle précis : La possibilité de piloter chaque LED individuellement permet de créer des effets visuels dynamiques et personnalisés.

Polyvalence d'utilisation : Grâce à ses pieds asymétriques ajustables et sa fixation rapide, le PixyLine 300 GFX peut être utilisé aussi bien au sol qu'en suspension.

Résistance aux intempéries : Avec son indice IP65, ce produit est parfaitement adapté aux utilisations extérieures.

Facilité de contrôle : Compatible avec les protocoles DMX512 et RDM, il peut être intégré dans des systèmes d'éclairage complexes tout en offrant un contrôle simple.

Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles