

PIXBAR 12TC JB Systems - Barre led RGB 12x3W pixelisable

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	PIXBAR12TC
Alimentation :	Secteur Français



PIXBAR 12TC JB Systems - Barre led RGB 12x3W pixelisable

PIXBAR 12TC JB Systems - Barre led RGB 12x3W pixelisable

La PIXBAR 12TC de JB Systems est une barre lumineuse RGB dotée de 12 LED de 3 W, offrant un contrôle individuel des pixels pour des effets lumineux dynamiques et personnalisés. Avec son angle d'éclairage de 23°, elle garantit une diffusion optimale pour vos projets d'éclairage professionnels ou artistiques.

Caractéristiques Principales :

Contrôle DMX : Prise en charge de 3, 4, 5, 8, 36, 39 ou 41 canaux pour une flexibilité maximale.

Compatibilité : Fonctionne avec le contrôleur Ledcon-XL pour des effets en groupes de LED.

Programmes intégrés : Variété de programmes automatiques avec activation sonore via microphone interne.

Mode maître/esclave : Idéal pour des configurations lumineuses synchronisées.

Télécommande IR incluse : Simplifie le pilotage sans fil.

Prêt pour le DMX sans fil : Ajoutez un dongle WTR-DMX (Code Briteq® : B04645) pour un contrôle sans câble.

Angle de faisceau : 23° pour une diffusion précise de la lumière.

Spécifications Techniques :



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Couleurs pilotables : RGB
Fonctions : Pixelisation et télécommande sans fil
Protocoles : DMX et Wireless DMX
Indice de protection : IP20
Type de lampe : LED

Points Forts :

Effets dynamiques : Contrôle individuel des pixels pour des designs lumineux uniques.
Flexibilité de contrôle : Options avancées grâce aux multiples canaux DMX et compatibilité avec le contrôleur Ledcon-XL.
Praticité : Télécommande IR incluse et possibilité d'ajouter le DMX sans fil.
Performances optimisées : Angle de faisceau de 23° pour une couverture lumineuse efficace.

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 5420025662260

Données non contractuelles