

## Flat Pro 18 G2

Série Flat Pro



## #CLPFLATPRO7G2

Installer, raccorder, terminé! Avec le projecteur PAR à LED FLAT PRO® 18 G2, vous avez à vos côtés un modèle professionnel universel d'extérieur, qui vous facilite grandement la tâche dans des conditions défavorables, que ce soit comme luminaire Uplight IP65 calibré et compact, comme source de lumière silencieuse au théâtre ou comme effet de lumière pour votre spectacle en direct. Grâce à la fonction brevetée EZChase®, (décalage DMX), vous pouvez créer des chenillards sans pilotage externe. Cela vous fait non seulement économiser des canaux DMX, mais aussi du temps et de l'énergie. De plus, vous pouvez compter sur un effet toujours homogène de l'éclairage d'ambiance. Quel que soit le nombre de FLAT PRO® G2 interconnectés que vous utilisez, la puce de calibrage assure une production sans variations de couleurs pleines et pastel dans la gamme RGBWA. 18 LED RGBWA 5-en-1 de 10 watts constituent la base du FLAT PRO® 18 G2, qui génère un impressionnant flux lumineux de 6600 lm. Grâce à la fréquence réglable du signal PWM (650 Hz à 25 kHz), vous ne devez plus vous soucier du scintillement des LED pendant la gradation, que ce soit au théâtre, au studio de télévision, sur le plateau de tournage ou lors de festivals d'effets lumineux. La qualité d'un projecteur PAR d'extérieur IP65 Flat se mesure notamment à sa facilité de manipulation. Pour cette raison, nous avons optimisé de nombreux éléments du design de la série. La poignée a été intégrée discrètement au boîtier métallique compact tandis que l'écran OLED avec touches de commande tactiles permet une utilisation simple et rapide de l'appareil. Après tout, en cas de mauvais temps, chaque seconde compte. Le refroidissement par convection remanié et les options professionnelles de branchements sur les entrées et sorties compatibles Neutrik True et sur les embases DMX 3 broches IP65 sont les garants d'une grande fiabilité.

Informations techniques

Type de produit

Projecteurs PAR à LED



Spectre de couleurs	RGBWA
Nombre de LED	18
Type de LED	10 W
Angle de dispersion	30 °
Entrée DMX	Connecteur XLR mâle 3 points
Sortie DMX	Connecteur XLR femelle 3 points
Modes DMX	11 canaux, 14 canaux, 2 canaux, 4 canaux 1, 4 canau 2, 6 canaux 1, 6 canaux 2
Fonctions Dmx	Colour Fade, Correction de température de couleur, Dimmer, Dimmer fin, DMX Delay, Préréglages de couleurs, Réglages du système, RGBWA, Speed Selection, Strobe
Pilotage	DMX512, RDM
Modes autonomes	



CCT, Loop, Préréglages de couleurs, Programmes Auto, User Colours

Réglages	Bas, Enter, Haut, Mode
Indicateurs	Afficheur OLED
Tension secteur	100 – 240 V, 50 – 60 Hz
Consommation électrique	170 W
Intensité de sortie maxi	10 A
Matériau boîtier	Métal
Couleur coffret	Noir
Refroidissement	Convexion
Flux lumineux	6600 lm



	Modes de calibrage	Calibrated, RAW, User
	Fusible	F4A / 250 V
	Température d'utilisation	-15 – 40 °C
	Taux d'hygrométrie relative	< 80 %, pas de condensation
	Accessoires (fournis)	Câble secteur
Dimensions	Largeur	339 mm
	Hauteur	353 mm
	Longueur	170 mm
	Poids	7,5 kg