

Projecteur rampe d'avant scène discrète et robuste 1440 LEDs en Rouge, Vert, Bleu, Blanc Chaud et Blanc Froid

Le Nano*Pix Slim FR 1440 conjugue puissance et finesse. Bien que son épaisseur ne fasse que 57 mm, il est suffisamment robuste pour que vous puissiez monter dessus à pieds joints. Le faisceau est réglable en couleur et en intensité et un volet ajustable incorporé permet son cadrage. Les appareils peuvent se mettre côte à côte grâce à une connectique intégrée qui permet le chaînage des appareils via un unique connecteur pour le secteur et le signal de contrôle.



Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation :	100 à 240 VAC 50/60 Hz
Connectique unique alimentation et contrôle :	Connecteur multicore 8 points (type SpectraConnect)
Consommation :	80 W maximum
Source de lumière :	1440 Leds : Rouge, Vert, Bleu, Blanc chaud, Blanc froid
Température de couleur :	Variable de 2700K à 9000K
Compatible HDTV « flicker free » :	OUI
Contrôle :	DMX512 USITT1990
Adressage et réglages :	Roues codeuses ou boîtier de flashage externe
Nombre de circuits de contrôle :	5, 6, 7, 10 ou 11 suivant le mode choisi
Réglages d'intensité et couleurs séparés :	OUI
Résolution :	8 ou 16 bits
Plage de gradation :	De 0% à 100% sans seuil, sans à-coup
Fonction stroboscope :	Jusqu'à 25 Hz
Refroidissement silencieux :	Par convection naturelle
Construction :	Aluminium extrudé
Poids :	5.6 kg
Dimensions hors lyre et poignées :	Long. x Haut. x Prof. : 1203 mm x 164 mm x 57 mm
Indice de protection :	IP20
Normes :	CE, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN55015, EN60529

