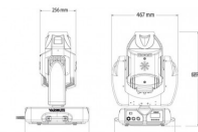


VL 2500 SPOT LAMPE INCLUSE

Projecteur Automatique

Reference: 600330

EAN13: -



Le VL 2500 Spot complète, avec toutes les options appréciées des concepteurs lumière, la célèbre série VL de Vari*Lite. Toujours aussi léger, rapide et puissant avec sa lampe 700 MSR SA, le VL 2500 Spot impressionne aussi par la performance. Objectif zoom motorisé de 18,5° à 42°. Iris mécanique pour ajuster la taille du faisceau. Trichromie soustractive. Roue de couleurs à 12 positions modulaire avec filtres dichroïques de couleur. Roue de gobos rotatifs à 6 positions, équipée de 5 gobos indexables plus blanc. Roue de gobos fixes modulaire à 12 positions. Roue de dimmer en verre pour gradations douces. Effets stroboscopiques garantis par une double lame. Focus variable pour mise au point des gobos projetés ou pour régler la netteté du faisceau. Moteurs pas à pas triphasés pour les axes PAN/TILT. Résolution:0,3°. Flux de sortie : 14 500 lumens. Alimentation: tension d'alimentation Électrique comprise entre 90 et 264 V AC, et 4 à 12A selon la tension d'alimentation. Réflecteur en verre froid de haute précision. Température ambiante de fonctionnement: de -29° à + 50°C. Refroidissement assuré par une ventilation forcée silencieuse. Compatible avec la plupart des contrôleurs de lumière au protocole DMX. Accroche: peut fonctionner dans toutes les positions (espacement de 48,3 cm à respecter entre le centre des deux socles des projecteurs juxtaposés sur une même structure).

Lampe : MSR 700 SA

Zoom motorisé : 18,5° à 42°

Trichromie : cyan, magenta, jaune

Roue modulaire de 11 couleurs

Roue de gobos rotatifs interchangeable, 6 positions

Roue de gobos fixes interchangeable, 12 positions

Gradation mécanique linéaire 0 à 100 %

Volet/Strobe ultra rapide (2 lames)

Focus motorisé

Iris diaphragme motorisé

Amplitude : 540° (pan), 270° (tilt)

Rendu lumineux 14 500 lumens
Dimensions (L x W x H): 425 x 467 x 689 (mm)
Poids: 26,9 Kg
Consommation / Puissance: 1000
Canaux DMX: 22
LEDs: Lampe MSR 700 SA

Caractéristiques :