

EVE P-160 RGBW Chauvet projecteur led 160W RGBW blanc variable et angle variable



CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :	EVE-P160
Alimentation :	Secteur Français

EVE P-160 RGBW Chauvet projecteur led 160W RGBW blanc variable et angle variable 23, 35 ou 48 degrés

EVE P-160 RGBW Chauvet projecteur led 160W RGBW blanc variable et angle variable 23, 35 ou 48 degrés

Caractéristiques Techniques :

Canaux DMX : 4, 6 ou 11

Connecteurs DMX : XLR 3 et 5 broches

Source lumineuse : 61 LEDs (14 rouges, 13 vertes, 14 bleues, 20 blanches) 160 W au total, (3,8 A),

Durée de vie 50 000 heures

Fréquence stroboscopique : 0 à 33 Hz

Fréquence PWM : 2 kHz

Angle de faisceau : 23°, 35° ou 48°

Angle du champ : 50°, 63° ou 85°

Éclairage lumineux : (23°) : 3 442 lux @ 2 m (sans objectif)

(35°) : 2 414 lux à 2 m (lentille 1)

(48°) : 1310 lux @ 2 m (lentille 2)

(23°) : 519 lux à 5 m (sans objectif)

(35°) : 386 lux à 5 m (lentille 1)

(48°) : 211 lux @ 5 m (lentille 2)

Lumens : 4 880

Raccordement électrique : 11 unités @ 120 V; 21 unités @ 230 V



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

Tension d'entrée : 100 à 240 VAC, 50/60 Hz (auto-range)
Puissance et intensité : 122 W, 1 A @ 120 V, 60 Hz 121 W, 0,5 A à 230 V, 50 Hz
Poids : 7,8 lb (3,6 kg)
Dimensions : 8,6 x 9,7 x 12 pouces (220 x 245 x 305 mm)
Homologations : CE, MET, RoHS
Porte-accessoires/Gel
Taille du cadre : 6,25 pouces (159 mm)
IRC : 80 (blanc chaud)
Plage de température de couleur : 2 700 à 6 500 K
Contrôleurs en option : DFI USB

Alimentation fournie sans prise secteur mâle

Packaging :		
Dimensions produit :		EAN : 781462221348
Données non contractuelles		