





COBRA - Ultra Beam - IP65.

Type de source : Source Laser 260 W

Source lumineuse : • Éclairement : 386 000 lux @20m

• Température de couleur en sortie du projecteur : 6500 K

• Source sans scintillement

Optique : • Zoom linéaire motorisé de 0,6° à 23°

• Système optique haute résolution de 13 lentilles avec un ratio de 38 :1

• Lentille frontale de 170 mm

• Verres trempés antireflets

Caractéristiques : • Mouvements :

> Pan et tilt avec rotation infinie

› Résolution en 8 et 16 bits

Positionnement extrêmement précis et mouvement très fluide grâce
aux moteurs micropas haute précision

> Repositionnement automatique

• Couleurs :

> Trichromie CMY

> CTO variable

> Roue de 21 couleurs et 6 correcteurs de température

• Gobos :

Connectiques: • 2 XLR5 In/Out IP65

• 1 powerCON TRUE1 In IP65

• 2 etherCON RJ45 In/Out IP65

Protocole(s) de contrôle : DMX512, RDM, ArtNET, sACN, LumenRadio

Alimentation : • Alimentation électronique avec PFC actif

• 110-240 VAC, 50-60 Hz

Consommation : • 480 W max

Température de fonctionnement : • -20°C à 45°C

Refroidissement: Ventilation

Indice de protection : IP65

Couleur du châssis : Noir

Dimensions: • L 415 x I 280 x H 660 mm

Poids: 33,00 kg

Accessoire(s) inclus: 1 câble d'alimentation, 2 omégas