



Zenit W600

Série Zenit



#CLZW600

Le Cameo ZENIT® W600 est un projecteur wash d'une puissance exceptionnelle conçu pour les utilisations en extérieur les plus exigeantes, avec un total de quarante LED RGBW de 15 W, un flux lumineux intense de 21 000 lm et l'indice de protection IP65. En plus des options de commande RDM et DMX, le projecteur est muni d'un émetteur-récepteur 2,4 GHz W-DMX™ intégré développé par Wireless Solution Sweden AB pour le pilotage sans fil pratique et l'utilisation en mode maître-esclave sans fil. Grâce à son large éventail de programmes automatisés performants, il s'utilise également comme appareil autonome. Le ZENIT® W600 est muni de la technologie innovante SnapMag® de Cameo afin d'offrir un maximum de flexibilité. Celle-ci permet de modifier l'angle de dispersion en quelques secondes en apposant des cadres filtres aimantés, et ce sans outil ni démontage du projecteur. Les cadres SnapMag® avec lentilles divergentes de précision et coupe-flux à 4 volets sont disponibles comme accessoires spéciaux et se fixent fermement et en toute sécurité aux projecteurs.

Informations techniques

Type de produit

Projecteur wash LED pour usage extérieur

Type

ZENIT

Spectre de couleurs



RGBW

Nombre de LED

40

Type de LED

15W

**Durée de vie
moyenne de la LED**

50000 heures

**Fréquence de
rafraîchissement**

Réglable : 800Hz, 1200Hz, 2000Hz, 3600Hz, 12000Hz,
25 000 Hz

Angle de dispersion

Faisceau de 18°, champ de 35° (sans diffuseur) °

Lentille

PE et verre trempé

Entrée DMX

5 points IP65

Sortie DMX

5 points IP65

Modes DMX

10 canaux, 15 canaux, 2 canaux, 3 canaux, 4 canaux, 8
canaux 1, 8-2 canaux

**Fonctions DMX**

colour macro, CTC (Correction de Température de Couleur), Dimmer, Dimmer Curve, Dimmer fin, Programmes Auto, Réponse Dimmer, RGBW, RGBW Fin, Strobe

Modes autonomes

colour macro, Mode Master / Slave, Programmes Auto, Settings, Static, System Info, Tunable White, User Colours

Réglages

Enter, Mode, Value Down, Value Up

Indicateurs

afficheur OLED

Tension secteur

100 – 240 V, 50 – 60 Hz

Consommation électrique

565 W

Facteur de puissance

0,99 FP (120 V) / 0,96 FP (230 V)

Embase secteur

IP65

Connecteur d'alimentation

IP65

**Matériau boîtier**

Aluminium

Couleur coffret

Noir

Classe IP

IP65

Refroidissement

Ventilateurs thermorégulés (IP65)

Flux lumineux

21000 lm

Efficacité

37,2 lm/W

**Température
d'utilisation**

-15 – 45 °C

**Accessoires
(fournis)**

2 fixations type oméga

Autres propriétés

Certifié ETL

Dimensions**Largeur**

463 mm



Longueur

291 mm

Hauteur

161 mm

Poids

13 kg
