



# 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