



# AQUA 580 BWS

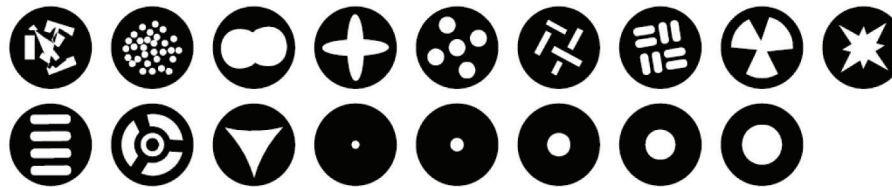
By **PR**

RoHS | CE | | | 550W | 18m | | T<sub>c</sub>150°C | T<sub>a</sub>45°C |



L'AQUA 580 BWS est un projecteur hybride multifonctions puissant, classé IP66 et développé pour une utilisation intensive en extérieur. Grâce à la lampe PHILIPS 25R, l'AQUA 580 BWS produit une sortie très lumineuse qui dépasse tous les autres hybrides du marché. Il est également suffisamment polyvalent pour exceller dans un large éventail d'applications, d'événements, de tournées, de festivals ou de stades. L'AQUA 580 BWS peut résister aux environnements arides, aux fortes pluies, au gel, à la neige et aux variations climatiques soudaines.

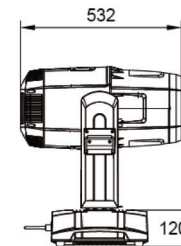
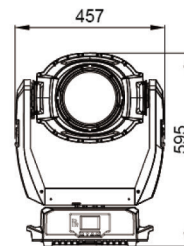
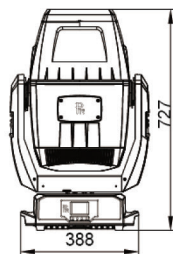
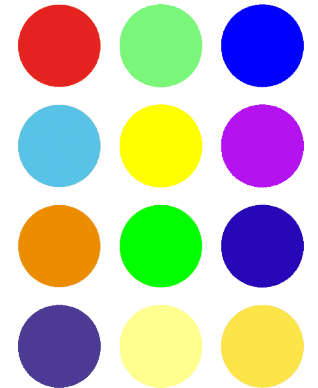
### Gobos Fixes



### Gobos Rotatifs (Ø 22.5 mm, image 12 mm)



### Roue Couleurs



37.6 KG  
 MM

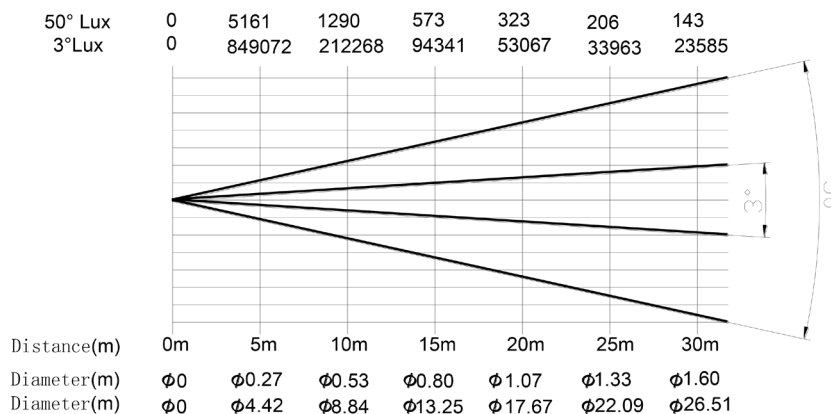
## Spécifications

- **Voltages**  
100-240V AC, 50/60Hz
- **Consommation**  
800W@220V
- **Source**  
PHILIPS MSD Platinum 25R (550W),  
(7,800K, 1,500 hrs)
- **Strobe**  
Shutter double lames, 0.3-25 F.P.S
- **Dimmer**  
Linéaire 0-100%
- **Couleurs**  
Système de mélange de couleurs linéaire  
CMY avec macros  
1 roue couleurs : 12 filtres de couleur  
dichroïques plus ouvert  
Effet rainbow bidirectionnel et vitesse  
variable  
Changement de couleur pas à pas/linéaire
- **Gobos**  
1 Roue de gobos fixes :  
17 gobos fixes plus ouvert  
Rotation bidirectionnelle et Shake à vitesse  
variable  
1 Roues de gobos rotatifs :  
6 gobos interchangeable plus ouvert  
Rotation bidirectionnelle et Shake à vitesse  
variable
- **Prismes**  
1 Prisme Circulaire 8 facettes,  
1 Prisme Linéaire 4 facettes,  
1 Prisme Circulaire 9 facettes,  
1 Prisme Effet 3D  
rotation bidirectionnelle à vitesses variables
- **Frost**  
1 filtre Frost
- **Effet**  
1 Roue d'effet graphique, rotation bidirec-  
tionnelle à vitesse variable
- **Iris**  
Linéaire 5-100% + macros
- **Focus/Zoom**  
Linéaires
- **Mouvements**  
Pan 540°, tilt 270° avec correction de  
position automatique

- **Angles d'ouverture**  
Mode Beam : 0°~2° (avec gobo «ouverture  
Mode Spot : 2°~40°  
Mode Wash : 3°~50°
- **Contrôle**  
DMX512, 5 pins  
ROM,  
ART-Net  
Mode court 23 canaux, mode standard 31  
canaux et mode étendu 35 canaux  
Mode d'auto-test
- **Autres fonctions**  
Vitesse des mouvements réglable  
Afficheur LCD  
Affichage du temps d'utilisation du luminaire  
et de la lampe  
Structure modulaire pour  
un entretien facilité  
Récepteur DMX Wireless Solution  
Transceiver DMX Wireless Solution (option-  
nel)
- **Matériaux**  
Corps : fonte d'aluminium et ABS résistant  
aux UV, hautes température, IP65  
Température ambiante : maximum 45°C
- **Masse**  
37.6Kg
- **Emballage**  
carton 770x730x650 (mm)  
flight case 625x545x800(mm) (optionnel)
- **Accessoires**  
G clamp, 2 pièces  
Connecteurs XLR étanches, 1 set  
Élingue de sécurité, 1 pièce  
Cordon d'alimentation (épanouis) 1 pièce  
Bracket Omega, 2pièces (optionnel)

Flux Lumineux : 14083lm

### Wash Mode



### Beam/Spot Mode

