

# BARRE LED À BATTERIE AVEC 9X18 LED RGBWA - IP65



BARRE LED SUR BATTERIE  
9×18W RGBWA+UV IP65

Référence ZZEN918BWP

## BARRE LED SUR BATTERIE 9×18W RGBWA+UV IP65

La série ZZEN est conçue pour les professionnels de l'éclairage qui recherchent des appareils fiables, polyvalents et d'un excellent rapport qualité-prix, adaptés aux installations rapides dans des contextes live, architecturaux et de location.

**Batterie intégrée** au lithium-ion de 12,6V 10,4Ah avec une autonomie d'environ 8 heures en *full RGB* et de plus de 15 heures en *single color*. L'appareil peut également être utilisé pendant la recharge et est équipé d'un circuit de protection contre les surcharges.

Indice de protection **IP65** pour une utilisation intérieure/extérieure, **angle d'inclinaison** de 180° et contrôle **DMX** filaire avec des broches à 3 pôles, **DMX sans fil + IR** avec panneau tactile et programmes intégrés (statiques, automatiques, fondus et sonores).

Ce produit est équipé d'un récepteur DMX sans fil intégré pour une plus grande flexibilité d'utilisation.

Pour le contrôle à distance, vous pouvez le connecter à notre système [ZZENAIR](#) Émetteur/récepteur DMX sans fil 512ch.

Compacte mais puissante, cette barre se positionne facilement n'importe où : elle mesure 503 × 70 × 163 mm et pèse 5 kg. Avec ZZEN918BWP, l'éclairage architectural et scénique devient immédiat et évolutif.

### Caractéristiques techniques :

- Consommation d'énergie: 170W
- Type de LED: 9 × 18W RGBWA+UV (6 en 1)
- Durée de vie estimée des LED: > 50,000 heures
- Angle du faisceau: 40°
- Angle d'inclinaison: 180°
- Gradateur: 0-100%
- Stroboscope: électronique indépendant, réglable 0-20 flash/s
- Batterie: 12,6V 10,4Ah (au lithium-ion)
- Autonomie: (+/-) 8 heures en full RGB, (+/-) 15 heures en single color
- Canaux DMX: 2/6/8/11 CH
- Connecteurs XLR à 3 broches
- Contrôle: DMX sans fil et télécommande IR; panneau tactile avec préréglages
- CCT réglable de 2000-10000K
- Modes de fonctionnement: DMX512, automatique, activation sonore, manuel

- 
- Protection: IP65
  - Dimensions: Avec supports: 505 x 210 x 140 mm Sans supports: 505 x 165 x 70 mm
  - Poids: 5 kg

**Vous souhaitez plus d'informations sur notre produit ?**

[Contactez-nous dès maintenant !](#)