

## Spécifications techniques

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Angle                         | 120°   |
| Ra                            | >80  |
| Norme                         | IP67   |
| Durée de vie minimum          | 50 000 Heures  |
| Fréquence                     | 50 - 60 Hz   |
| Couleur                       | RGBW (Rouge / Vert / Bleu / Blanc froid 6000k)                                 |
| Courant de décharge           | 3,3V / 1,8A  |
| Type de LED                   | SMD 5050   |
| Matériel                      | Moulage sous pression + Aluminium  |
| Temps de travail              | + 18 Heures  |
| Fonction                      | Contrôle intelligent de la lumière + Télécommande + Bluetooth + Rythme musical |
| Température de fonctionnement | -10°C / +45°C  |
| Longueur du câble             | 5 mètres   |
| Certification                 | CE & ROHS  |
| Garantie                      | 2 ans  |



**Bouton rouge** - Arrêt complet  
**Rouge + OFF** : Veille (réactif au commande)  
**ON** : Allumage automatique en blanc neutre  
**+ / -** : Augmentation / Diminution de la luminosité  
**3H** : Extinction après 3 heures d'éclairage automatique  
**12H** : Extinction après 5 heures d'éclairage Automatique  
**RGB** : Allumage en boucle des couleurs Rouge / Vert / Bleu  
**RED** : Couleur Rouge  
**GREEN** : Couleur Verte  
**BLUE** : Couleur Bleu  
**WW** : Blanc froid 6000k





**60 Watts**

Panneau solaire : 5V / 12 Watts / Polycristallin  
 Batterie : LiFePO4 / 6 Ah  
 Nombre de LEDs : 24 pièces  
 Courant de décharge : 3.3V / 1.2 A  
 Panneau solaire : 35 x 24 cm  
 Lampe : 21 x 17 x 6 cm  
 Poids : 2,04 kg  
 Référence : WARRIOR RGBW – 60 Watts

**100 Watts**

Panneau solaire : 5V / 15 Watts / Polycristallin  
 Batterie : LiFePO4 / 12 Ah  
 Nombre de LEDs : 39 pièces  
 Courant de décharge : 3.3V / 1.8 A  
 Panneau solaire : 35 x 29 cm  
 Lampe : 26 x 20 x 7 cm  
 Poids : 3 kg  
 Référence : WARRIOR RGBW – 100 Watts

**200 Watts**

Panneau solaire : 5V / 25 Watts / Polycristallin  
 Batterie : LiFePO4 / 18 Ah  
 Nombre de LEDs : 222 pièces  
 Courant de décharge : 3.3V / 2.7 A  
 Panneau solaire : 43 x 35 cm  
 Lampe : 31 x 24 x 7 cm  
 Poids : 3,8 kg  
 Référence : WARRIOR RGBW - 200W

**300 Watts**

Panneau solaire : 5V / 35 Watts / Polycristallin  
 Batterie : LiFePO4 / 24 Ah  
 Nombre de LEDs : 72 pièces  
 Courant de décharge : 3.3V / 3.8 A  
 Panneau solaire : 58 x 35 cm  
 Lampe : 34 x 27 x 7 cm  
 Poids : 5.11 kg  
 Référence : WARRIOR RGBW - 300W

**500 Watts**

Panneau solaire : 5V / 40 Watts / Polycristallin  
 Batterie : LiFePO4 / 30 Ah  
 Nombre de LEDs : 95 pièces  
 Courant de décharge : 3.3V / 4.8 A  
 Panneau solaire : 63 x 35 cm  
 Lampe : 39 x 30 x 8 cm  
 Poids : 5,8 kg  
 Référence : WARRIOR RGBW 500W

**800 Watts**

Panneau solaire : 5V / 50 Watts / Polycristallin  
 Batterie : LiFePO4 / 48 Ah  
 Nombre de LEDs : 95 pièces  
 Courant de décharge : 3.3V / 6 A  
 Panneau solaire : 67 x 45 cm  
 Lampe : 39 x 30 x 8 cm  
 Poids : 7,35 kg  
 Référence : WARRIOR RGBW - 800W

