

PAR A BATTERIA COMPATTO CON 6 LED RGBWAUV DA 12W IP65



Par LED a batteria con 6 LED
RGBWA+UV da 12W

Reference: ZZEN0612BWP

Par LED a batteria con 6 LED RGBWA+UV da 12W IP65

Per tutte le applicazioni outdoor dove serve un faro potente ma compatto ZZEN0612BWP sono la giusta soluzione. Con i loro LED 6 in 1 coprono interamente la gamma cromatica, aggiungono infatti al normale RGBW anche i colori ambra e ultravioletto.

Con il loro funzionamento a batteria garantiscono 4 ore di autonomia in full color e più di 15 ore con singolo colore dopo una ricarica di sole 3 ore. I supporti in dotazione permettono l'installazione a terra o l'appendimento su tralicci con inclinazione a 180°. Controllo DMX wireless e telecomando a infrarossi completano la ricca dotazione di questi PAR LED.

Questo prodotto è dotato di un ricevitore DMX wireless integrato per una maggiore flessibilità di utilizzo.

Per il controllo remoto, è possibile collegarlo al nostro sistema [ZZENAIR](#) Trasmettitore/ricevitore DMX wireless 512ch

Specifiche tecniche

- Tensione nominale: 90V-240VAC, 50/60Hz 2) LED: 6 * 12 W RGBWAUV (6 in 1)
- Durata nominale della lampada: >50.000 ore
- Angolo del fascio luminoso: 40° 5) Canali DMX512: 6/10
- Dimming: 0-100%
- Batteria integrata e DMX 512 wireless, con telecomando a infrarossi
- Strobo: strobo elettronico indipendente, la velocità può essere regolata 0~20 volte al secondo.
- Tempo di funzionamento della batteria: (+/-) 4 ore full color, (+/-) 13 ore single color o AUTO
- Modi di controllo: DMX512, AUTO, MASTER/SLAVE, SOUND
- Grado di impermeabilità: IP 65
- Dimensioni del prodotto: 240 x 165 x 210 mm
- Dimensioni dell'imballo: 200 x 200 x 250 mm
- Peso netto: 3 kg

Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?

[Contattaci subito!](#)