

## KARTA SPECYFIKACJI PRODUKTU

# BRIGHTER PRO PAR 9 BTIP

Urządzenie typu Par wyposażone w 9 multikolorowych diod RGBWA +UV, o mocy 12W każda, charakteryzujących się wysoką żywotnością. PRO PAR 9BTIP posiada klasę wodoodporności IP65, co pozwala na bezpieczną pracę w każdych warunkach. Dodatkowo urządzenie wyposażono w akumulator który pozwala na prace bez zewnętrznego źródła zasilania ponad 20 godzin, a także moduł W-DMX który pozwala na bezprzewodową komunikację z urządzeniem. Urządzenie jest chłodzone pasywnie i zapewnia absolutnie bezgłośnie pracę.

### Parametry Elektryczne:

**Maksymalny Pobór Mocy:** 130W

**Źródło światła:** 9x12W RGBWA+UV LED

**Estymowana żywotność źródeł światła:** 100 000h

**Napięcie zasilania:** 100-240V, 50/60Hz

### Cechy i Funkcje:

**Całkowity strumień świetlny:** 3080lm

**Lux:** 1300@3m (RGBWA+UV 15°)

**Kąt świecenia:** 15° + Frost filter 40°

**Tryby pracy:** DMX512, Auto, Master/Slave, Sound Active

**Dimmer:** elektroniczny 0-100%

**Kanały DMX:** 6/10

**Wireless DMX**

**Wbudowany akumulator:** 165,5 Wh

### Parametry Fizyczne:

**Stopień ochrony:** IP65

**Wymiary:** 220x270x260mm

**Waga:** 6 kg

**Gniazda zasilania w standardzie:** PowerCon TRUE1 (IN/OUT)

**Gniazda DMX:** 3-pin

Wymienione powyżej urządzenie będące przedmiotem niniejszej specyfikacji produktu, jest zgodne z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego.

EN 55015:2013

EN 61547:2009

EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009

EN 61000-3-3:2013