

## KARTA SPECYFIKACJI PRODUKTU

# BRIGHTER PRO PAR 18 IP

Urządzenie typu Par wyposażone w 18 multikolorowych diod RGBWA +UV, o mocy 12W każda, charakteryzujące się wysoką żywotnością. Pro Par 18IP posiada klasę wodoodporności IP65, co pozwala na bezpieczną pracę w każdych warunkach. Urządzenie produkowane w 5 wariantach kąta świecenia, jest chłodzone pasywnie i zapewnia absolutnie bezgłośną pracę.

### Parametry Elektryczne:

**Maksymalny Pobór Mocy:** 216W

**Źródło światła:** 18x12W RGBWA+UV LED

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

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

### Cechy i Funkcje:

**Całkowity strumień świetlny:** 6720lm

**Lux:** 1200@3m (RGBWA+UV 45°)

**Kąt świecenia:** 15°/25°/35°/45°/60°

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

**Dimmer:** elektroniczny 0-100%

**Kanały DMX:** 7/11

### Parametry Fizyczne:

**Stopień ochrony:** IP65

**Wymiary:** 320x280x270mm

**Waga:** 9 kg

**Gniazda zasilania w standardzie:** PowerCon (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