

## KARTA SPECYFIKACJI PRODUKTU

# BRIGHTER ATOM S

Wodoodporny naświetlacz o cenionej charakterystyce, oparty na źródle światła LED. Urządzenie zostało wyposażone w 24 diody RGBW o mocy 20W każda. Dzięki dużej mocy oraz małych wymiarach urządzenie sprawdzi się zarówno na dużych scenach jak i jako oświetlenie budynków oraz dużej przestrzeni. Aby sprostać potrzebom uniwersalnego zastosowania urządzenie wyposażono w moduł W-DMX oraz magnetyczne filtry rozpraszające i skrzydełka ograniczające, a także zamknięto w obudowie zapewniającej ochronę na poziomie IP65.

### Parametry Elektryczne:

**Maksymalny Pobór Mocy:** 480W

**Źródło światła:** 24x20W RGBW LED

**Estymowana żywotność źródeł światła:** 50 000h

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

### Cechy i Funkcje:

**Całkowity strumień świetlny:** 55320lm

**Lux:** 13100@3m (RGBW)

**Kąt świecenia:** 25° + Frost filter 40°/55°

**Tryby pracy:** DMX512, Auto, Master/Slave, RDM

**Dimmer:** elektroniczny 0-100%

### **Wireless DMX**

**Zakres ruchu:** 170° tilt

**5 krzywych dimmera do wyboru**

### Parametry Fizyczne:

**Stopień ochrony:** IP65

**Wymiary:** 420x140x265mm

**Waga:** 6,6kg

**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