

KARTA SPECYFIKACJI PRODUKTU

BRIGHTER ATOM R

Wodoodporny wash o popularnej i cenionej charakterystyce, oparty na źródle światła LED. Urządzenie wyposażone jest w 44 diody o mocy 10 W każda. Dzięki takiej dużej mocy urządzenie to sprawdzi się nie tylko na scenach, ale także jako oświetlenie budynków oraz dużych przestrzeni. Klasa odporności IP65 pozwala na korzystanie z Atom R w każdych warunkach pogodowych.

Parametry Elektryczne:

Maksymalny Pobór Mocy: 450W

Źródło światła: 44x10W RGBW 4w1

Estymowana żywotność źródeł światła: 50 000h

Napięcie zasilania: 100-240V, 50/60Hz

Parametry Fizyczne:

Stopień ochrony: IP65

Wymiary: 497x316x170mm

Waga: 9 kg

Gniazda zasilania w standardzie: PowerCon (IN/OUT)

Gniazda DMX: 3-pin

Cechy i Funkcje:

Kąt świecenia: 25°/35°/45°

Tryby pracy: DMX512, Auto, Master/Slave

Dimmer: elektroniczny 0-100%

5 krzywych dimmera do wyboru

Zakres ruchu: 170° tilt

Kanały DMX: 4/10

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