

KARTA SPECYFIKACJI PRODUKTU

BRIGHTER ATOM R+

To udoskonalona wersja bestsellerowego oświetlacza Atom R. Urządzenie wyposażone zostało w 44 diody RGBW o mocy 10 W każda. Atom R+ poszerza swoje możliwości o indywidualną kontrolę każdego z 4 rzędów diod. Aby sprostać potrzebom uniwersalnego zastosowania, poza standardowym kątem świecenia 25°, do urządzenia można dołączyć filtr rozpraszający, montowany magnetycznie. Atom R+ ma także wbudowany bezprzewodowy odbiornik DMX wysokiej klasy oraz dimmer umożliwiający sterowanie jasnością według 5 krzywych. Wysoka odporność na warunki atmosferyczne IP65 pozwala na korzystanie z oświetlacza 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: 500x320x140mm

Waga: 9 kg

Gniazda zasilania w standardzie: PowerCon (IN/OUT)

Gniazda DMX: 3-pin

Cechy i Funkcje:

Kąt świecenia: 25°/45°/55°

Tryby pracy: DMX512, Auto, Master/Slave

Dimmer: elektroniczny 0-100%

5 krzywych dimmera do wyboru

Wireless DMX

Zakres ruchu: 170° filtr

Kanały DMX: 4/10/22

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