

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. LED PAR 18IP posiada klasę wodoodporności IP65, co pozwala na bezpieczną pracę w każdych warunkach. Urządzenie produkowane w 5 wariantach kąta świecenia. Urządzenie jest chłodzone pasywnie i zapewnia absolutnie bezgłośnie 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

Parametry Fizyczne:

Stopień ochrony: IP65

Wymiary: 320x280x270mm

Waga: 9 kg

Gniazda zasilania w standardzie: PowerCon (IN/OUT)

Gniazda DMX: 3-pin

Cechy i Funkcje:

Kąt świecenia: 15°/25°/35°/45°/60°

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

Dimmer: elektroniczny 0-100%

Kanały DMX: 7/11

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