

KARTA PRODUKTU BRIGHTER X-DOT MAX IP

Potężny wash zamknięty w kompaktowej obudowie, która dodatkowo zapewnia ochronę na poziomie IP65, co umożliwia użycie w trudnych warunkach atmosferycznych. Nowoczesne chipy RGBL zapewniają wysoką jakość strumienia świetlnego, w całym zakresie bieli, od zimnej, do najcieplejszej. To wszystko okraszone zostało precyzyjnym zoomem, obrotową tarczą soczewek oraz specjalnym systemem DOT GLOW EFFECT – 76 pikseli RGB umożliwiającym tworzenie matrycowych, dynamicznych efektów kształtów i przejść, co czyni urządzenie bezkonkurencyjnym na rynku.

Parametry Elektryczne:

Maksymalny pobór mocy: 1500W

Źródło światła: 19x60W 4w1 RGBL LED +76x1W RGB
Dot Glow LED

Estymowana żywotność źródła światła: 50 000h

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

Cechy i Funkcje:

Całkowity strumień świetlny: 24000lm

LUX: 145200 @3m (zoom narrow, RGBL) 5230 @3m (zoom wide, RGBL)

Mieszanie kolorów: RGBL

CRI: >79Ra

Zoom: 4°-50°

Dimmer: elektroniczny 0-100%

Zakres ruchu: 540°/210° pan/tilt

Funkcja obrotu soczewek w obu kierunkach

Możliwość niezależnego sterowania każdą diodą

Tryby pracy: DMX512/ArtNet/sACN/RDM/Manual

Kanały DMX: 28/35/40/99/252/322

Parametry Fizyczne:

Stopień ochrony: IP65

Wymiary: 514x430x280mm

Waga: 23 kg

Gniazdo Zasilania w standardzie: PowerCon TRUE1 (IN/OUT)

Gniazda DMX: 3-pin

Gniazda Art-Net: RJ45

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