

KARTA SPECYFIKACJI PRODUKTU

BRIGHTER PROFILE 250+ IP

Brighter Profile 250+ IP to wysokiej klasy reflektor profilowy wyposażony w źródło światła LED RGBLAC w technologii COB, które zapewnia doskonałe mieszanie kolorów. Seria Profile cechuje się zaawansowanym systemem chłodzenia, umożliwiającym cichą pracę. Urządzenie wykonano z trwałych stopów metali, dzięki czemu sprawdzi się w trudnych warunkach przez wiele lat. Konstrukcja umożliwia wymianę optyki bez konieczności demontażu części zawierającej źródło światła. Urządzenie dostępne jest w sześciu wariantach zakresu regulacji kąta świecenia: 19°, 26°, 36°, 50°, 15°–30°, 25°–50°. Całość zamknięta w obudowie zapewniającej ochronę na poziomie IP65

Parametry Elektryczne:

Maksymalny Pobór Mocy: 250W

Źródło światła: 400W RGBLAC COB LED

Estymowana żywotność źródła światła: 50 000h

Napięcie zasilania: 100-240V, 50/60Hz

Cechy i Funkcje:

CRI: >90Ra

Kąt świecenia: 19°, 26°, 36°, 50°, 15°–30°, 25°–50°

Dimmer: Elektroniczny 0-100%

Tryb pracy: DMX512, Manual

Korekcja tinty koloru

4 manualnie sterowane noże kadrujące

Parametry Fizyczne:

Klasa odporności: IP65

Wymiary: 740x320x320mm

Waga: 10,1 kg

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

Gniazda DMX: 5-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