

## KARTA SPECYFIKACJI PRODUKTU

# BRIGHTER SMART HYBRID 480 PRO

Brighter Smart Hybrid 480 Pro - wyjątkowo mocna, profesjonalna ruchoma głowica typu HYBRID, mogąca pracować zarówno jako BEAM, SPOT i WASH. Głowica została wyposażona w źródło światła LED o mocy aż 480 Watów, co pozwala na efektywne użytkowanie w każdym miejscu. Model ten został oparty o chip LED w kolorze białym, do mieszania barw wykorzystuje system trzech tarcz kolorów (CMY). Urządzenie posiada także 2 tarcze Gobo – statyczną i obrotową, oraz 2 obrotowe pryzmaty a także mechaniczny zoom i focus. Dzięki niewielkim wymiarom oraz bogatym wyposażeniu urządzenie sprawdzi się w wielu zastosowaniach.

### Parametry Elektryczne:

**Maksymalny Pobór Mocy:** 500W

**Źródło światła:** 480W LED

**Estymowana żywotność źródła światła:** 50 000 h

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

### Cechy i Funkcje:

**Całkowity strumień świetlny:** 57 000lm

**LUX:** 217200 @3m (zoom narrow) 4440 @3m (zoom wide)

**Mieszanie kolorów:** CMY

**CRI:** >75

**Temperatura barwowa:** 3000K-8500K

**Zoom:** 4°-40°

**Dimmer:** Elektroniczny 0-100%

**Zakres ruchu:** 540°/270° pan/tilt

**Tarcze gobo:** 8 obrotowych i 11 statycznych efektów

**Pryzmat:** 8-krotny liniowy i 5-krotny

**Filtr Frost:** Tak

**Stroboskop:** 1-30 Hz

**Tryb pracy:** DMX512, Auto, Manual

**Kanały DMX:** 22/26

### Parametry Fizyczne:

**Klasa odporności:** IP20

**Wymiary:** 360x290x660mm

**Waga:** 22,5 kg

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

**Gniazda DMX:** XLR 3-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