



PROFESSIONAL SHOW LIGHTING

Shotlight Wash 1500

C61370

Clay Paky S.p.A. C61370 Shotlight Wash 1500 with electronic ballast



Прибор "Moving Head". Цветовая система CMY + 2 колеса (6+6) фиксированных цветов + белый, линейный фильтр СТО, фиксированный фрост - фильтр, экстремально быстрый zoom 11°-70°, диффузионная линза (11°-13°, линейная 70°), возможность управления лампой со светового пульта, гибридный электронный (100%-50%)/механический (50%-0%) диммер с автоматической регулировкой скорости охлаждающих вентиляторов, два фильтра формирующих луч Ovalizer и "Diamond", наличие встроенного аккумулятора для работы с прибором без подключения к сети 220В, стоп/строб, наличие подключения через протокол Ethernet, электронный балласт.

Управление по протоколу DMX512, 23/26 каналов.

В комплекте с лампой:

Wash - HTI 1500W/60/SR Lock-it (6000K), 135000 lm, срок службы лампы: 750 ч., цоколь: PGJ50.

Strobe lamp - pulsed Xenon 1500W lamp (x2), цоколь: ER 9902 CPY [H], срок службы лампы: 500 h

Вес: 46.5кг.

Габариты: 488x480x820 мм.

C61370 Spotlight Wash 1500

Технические характеристики

Производитель:	Clay Paky S.p.A.
Страна происхождения:	Италия
Наименование:	C61370 Spotlight Wash 1500 with electronic ballast
Лампа Wash:	HTI 1500 W/60/SR Lok-it 135000 lm
Цоколь:	PGJ50
Цветовая температура:	6000 K
Срок службы лампы:	750 h
Лампа Strobe:	pulsed Xenon 1500W lamp (x2)
Цоколь:	ER 9902 CPY [H]
Срок службы лампы:	500 h
Переключение мощности лампы Wash:	Из 1500 Вт. в 1200 Вт.
Цветовая система:	CMY + линейный CTO 2 колеса (6+6) фиксированных цветов + белый
Фильтры:	Линейный CTO 2500-6000K Diamond filter + Ovalizer + Frost
Угол раскрытия луча:	11°-70° С использованием диффузионной линзы (от 11° до 13°, линейный до 70°)
Ethernet Ready:	Да
Оптика Wash:	Используется эллиптический рефлектор с высокой отражательной способностью.
Оптика Strobe:	Специально созданный зеркальный отражатель
Диммер:	Гибридный электронный 100%-50% Механический 50%-0%
Стоп/строб эффект:	Да
Управление:	Протокол DMX512.
Количество каналов:	29
Параметры вращения:	PAN = 540°, TILT = 252°
Охлаждение:	Принудительная вентиляция посредством осевых вентиляторов.
Рабочее положение:	Любое.
Особенности:	Блокировка PAN, TILT при транспортировке.
Балласт:	Электронный
Питание:	200 - 240V 50/60Hz
Потребляемая мощность:	max 2000Вт.
Степень защиты:	IP20.
Вес:	46,5 кг.
Габариты:	488x480x820 мм.

Дополнительные принадлежности

Код C21070	Крепежные крюки для подвеса прибора к ферме (2 шт.) - не входят в комплект поставки. (48-51mm, max 300 Kg
Код 183102/802	Омега Скоба для соединения прибора со струбциной
Код 105041/003	Страховочный трос - не входит в комплект поставки.

