

28.01.2020

Robe вносит краски в церемонию открытия League of Legends

Продукты в данной статье

BMFL™ WashBeam **RoboSpot™**

Художник по свету ЛеРой Беннетт использовал 91 Robe BMFL WashBeam, 9 из которых работали с системой дистанционного управления RoboSpot, на потрясающей церемонии открытия мирового финала игры Riot Games League of Legends 2019 года, прошедшей на Accor Arena в Париже.

Опираясь на обширный предыдущий опыт работы с экранами, проекционными и многослойными изображениями, Рой знал, что ему нужны сверх яркие приборы с аккуратным шаттером. И лучше всего для этого подходили BMFL WashBeam.

Хореография церемонии охватывала широкую область, поэтому качественное освещение было крайне важно для создания эстетики представления, которое включало несколько игровых сцен и эффектов с вовлечением артистов и танцоров.

Рой охарактеризовал освещение события как «мероприятие где критично время, необходимо пристальное внимание к деталям и предотвращение любых отражений».

91 BMFL WashBeam и 9 систем RoboSpot (4 прибора имели встроенные камеры и 5 внешние) были использованы как основной свет для всех артистов. Операторы этих систем работали с движением, ирисом и диммированием. Все 9 RoboSpot BaseStation находились в отдельном помещении вне арены.

Эти 91 BMFL дополняли 82 MegaPointe, 48 Pointe и 30 T1 Profile.

Парижский финал стал одним из самых больших событий в истории электронного спорта. Прямую трансляцию игры посмотрели около 100 миллионов человек.



