

## PRESSEMITTEILUNG

### Helligkeit braucht kaum noch Platz!

Waldbüttelbrunn – 14. März 2012: Steinigke präsentiert mit den Futurelight PLS-5R und PLB-5R zwei Movingheads, die den Begriffen Kompaktheit, Geschwindigkeit und Helligkeit eine ganz besondere Note verleihen. Auf der prolight+sound in Frankfurt werden sie erstmals der Öffentlichkeit vorgestellt.

Technische Geräte erfüllen nur dann ihren Zweck, wenn sie sich ergänzen. Bei den zwei neuen Futurelight Moving Heads ist das der Fall. Die hochmodernen Scheinwerfer und das hochmoderne Leuchtmittel sind perfekt aufeinander abgestimmt – und das Ergebnis ist in beiden Fällen absolut beeindruckend.

#### Schnelligkeit

Bewegungen der Köpfe sowie Farb- und Gobowechsel laufen in einer enormen Geschwindigkeit ab. Selbst für Moving Heads dieser Größe – PLB und PLS sind vergleichbar mit einem konventionellen 250er – ist das nicht alltäglich. Ganz und gar außergewöhnlich ist es allerdings für diese Leuchtklasse.

#### Helligkeit

Dank der PHILIPS MSD Platinum 5R leuchten die beiden Neulinge mindestens so stark wie ein konventioneller Moving Head mit einem 575-Watt-Leuchtmittel. Allerdings begnügt sich die Platinum 5R mit 160 Watt. Der Gesamtanschlusswert der PLS-5R und PLB-5R beläuft sich gerade einmal auf 300 bzw. 280 Watt. Das ist ein großer Unterschied, der sich natürlich auch in einem geringeren Stromverbrauch äußert.

#### Flexibilität

Die geringeren Dimensionen helfen bei der Installation und ohne Frage auch beim Transport. Flexibilität gewinnen beide Scheinwerfer auch dank ihrer RDM-Unterstützung. RDM steht für „Remote Device Management“. Es ist eine Erweiterung des DMX-Protokolls, bei dem über das DMX-Signal die Kommunikation zwischen RDM-Controller und RDM-fähigen Gerät ermöglicht wird. Die Technik kann auf die Konfiguration zugreifen oder den Betriebsstatus auslesen und verwalten. Das DMX-Signal wird dabei nicht gestört.

Steinigke auf der prolight+sound: Halle 11.0, Stand A 11 + A 05

Mehr Infos zu den Moving Heads: [www.steinigke.de/Futurelight-PLS-PLB](http://www.steinigke.de/Futurelight-PLS-PLB)

**Kontaktinformationen:**

Michael Dill

Steinigke Showtechnic

Andreas-Bauer-Str.5

97297 Waldbüttelbrunn

Telefon: 0931-4061-517

Fax: 0931-4061-720

[www.steinigke.de](http://www.steinigke.de)

E-Mail: [presse@steinigke.de](mailto:presse@steinigke.de)