



Crear y controlar los shows y efectos de luces es simple con esta amplia variedad de controladores DMX y Ethernet.

Controladores de sistemas de iluminación LED

Las luminarias de iluminación LED inteligentes –incluidos nuestros productos IntelliHue, IntelliColor, IntelliWhite y Precision Dimming– requieren un controlador que envíe los datos de control a las luminarias mediante el uso de protocolos estándares de comunicaciones de iluminación, como DMX y Ethernet. Philips Color Kinetics ofrece una gama completa de controladores DMX y Ethernet, desde simples teclados con botones montados sobre pared hasta sistemas muy sofisticados de creación y reproducción que pueden controlar en forma individual decenas de miles de luminarias de iluminación LED para crear efectos complejos y dinámicos y shows de luces elaborados.

Beneficios

- Configuración, programación, potencia y control

Características

- Controles Ethernet
- Controles DMX
- Soluciones de video

Aplicaciones

- Comercios y hotelería

Controladores de sistemas de iluminación LED

Versions



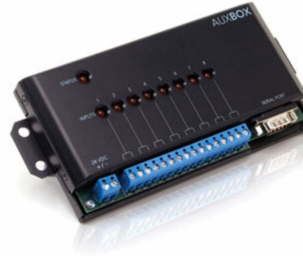
SSLCTR LRC9613 100-240V
IPLAYER3



SSLCTR LRC9636 COLORDIAL PRO
(POE)



iColor Player is a simple, highly compact, and affordable DMX control solution. Lighting designers can use ColorPlay 3 authoring software to create a light show and play the show using iColor Player. Lightweight and with a small footprint, iColor Player can be installed virtually anywhere.



SSLCTR LSM GEN5 1000



Plano de dimensiones



Product
SSLCTR LSM GEN5 1000
SSLCTR LSM GEN5 15000
SSLCTR LSM GEN5 12000
SSLCTR LSM GEN5 8000
SSLCTR LSM GEN5 3000
SSLCTR LSM GEN5 2000

Controladores de sistemas de iluminación LED

Detalles del producto



Light System Manager (LSM) is an integrated hardware and software solution.

Light System Manager gen5,
hardware and software solution

