



MODELOS

SPL-100/BAT Operacion con Bateria V-Mount 14,8V

- Utiliza Led 100W con alto CRI ? 95
- Temperatura Color 3200Kº o 5600Kº.
- Control via DMX y Manual para dimerizacion
- Voltage: Operacion con Bateria 14,8V o Conexion a 90V-240V.
- Consumo 100W.
- Flicker Free.
- Lente Fresnel cristal Ø 6" (156mm)
- Conectores PowerCom
- 50000 horas de vida de los leds
- Fabricado por Dexel SRL, con garantía de 2 años..

FRESNEL LED LOCATION 100W PARA USO CON BATERIA

FRESNELS LED

FRESNELS LED 100W para uso con Bateria V-Mount de 14,8Vots, tambien puede utilizarse conectado a 110V o 230V. Pueden dimerizarse desde consola via DMX o manualmente desde el panel de control. Construido con perfiles de alumínio y acero, en una linea moderna y compacta, asegurando máxima disipación con eficiente sistema óptico compueso de reflector y lente fresnel en cristal, para ofrecer la máxima emisión de luz del altamente potente chip de leds. Permite ahorrar hasta el 85% del consumo de energía comparado con los fresnels halógenos y con una considerable reducción de emisión de calor respecto a las lámparas halógenas.

Emiten luz en 3200K° o 5600K°, con alto indice de renderizacion de color (CRI >95)

Los FRESNEL LEDS pueden ser controlados via DMX desde una consola o manualmente por un potenciómetro localizado sobre el panel de control del mismo frresnel Led. panel de control posee un display LCD y botones para programar el direccionamiento DMX, asi como seleccionar el tipo de control DMX-

Estan equipados con drivers de alta calidad. Flicker free, y turbinas de muy bajo ruido, para asegurar máxima extension del tiempo de vida del Led. Posee conectores PowerCom para conectarlos en red.



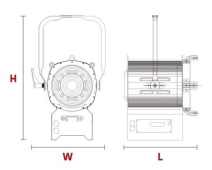




L 332mm (13.07")

W 333mm (13.11")

H 566mm (22.28")



SUMINISTRADO CON:

- Montaje para Batterias V-Mount
- Visera de 4 hojas
- Porta filtro
- Rejilla de seguridad
- Cable de alimentacion 2 mts