

LED PAR 64 FOCO LED PAR-64 NEGRO JBSYSTEMS

Código 100BE/L-64
EAN13: -

Descripción

- Elegante foco Led RGB PAR56 que contiene 212 Leds de 5 mm de alta potencia (70 rojos + 71 verdes + 71 azules)
 - Tecnología LED 'Hewlett Packard® / Agilent®' de alta calidad: > 100.000 horas!
 - Ángulo de 15°
 - Se pueden instalar filtros Frost opcionales en el marco del filtro suministrado para obtener una buena viga de inundación
 - Cambios de color RGB muy suaves gracias a la alta frecuencia de 400Hz
 - Diferentes modos de trabajo
 - Modo Standalone
 - Modo maestro / esclavo
 - Controlado por DMX (4 canales: R, G, B + Dimmer / strobe / sound chase) por cualquier controlador DMX estándar
 - Se puede utilizar con el control LEDCON 01 y LEDCON 02
 - Diferentes formas de configurar la dirección de inicio DMX:
 - Direccionamiento DMX remoto usando cualquier controlador DMX estándar
 - En el modo maestro / esclavo, puede direccionar todas las unidades con solo presionar un botón
 - Configuración DMX tradicional mediante interruptores DIP
 - Se puede fijar a cualquier superficie, también se puede fijar en ALU-truss utilizando una abrazadera estándar
-
- Dimensiones: 19.1 x 21.6 x 20.5 cm
 - Peso: 2.83kg
 - Consumo: 28w
 - Alimentación: AC 240 V, 50Hz
 - Canales DMX:4



Fotos

