

Este foco lineal proporciona una variada gama cromática combinando leds de potencia monocromáticos rojos, azules y verdes. Diseñado para producir efectos de luz tanto en interior como en exterior. De uso recomendado en iluminación arquitectónica, exposiciones, montajes artísticos, decoración y en general aplicaciones que requieran una gran intensidad luminosa con bajo consumo y larga duración.



CARACTERISTICAS

- Larga vida, más de 50.000 horas.
- Monocromático o RGB.
- Estanquidad IP65.
- Energéticamente muy eficiente.
- Instalación simple.
- Haz de luz homogéneo.
- Carcasa de Aluminio extruido.

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

- 9, 15 o 30 Leds de potencia de 1W (en función del tamaño).
- Ángulos de 15° o de 30° con distribución simétrica de la luz.
- Disponible en 3 tamaños: 30, 50 y 100 x 16 x 7.5 mm
- Peso 1000 g
- Decodificador DMX512 interno con direccionado automático.
- Soportes, conectores DMX y cableado de ensamblaje incluido.

CARACTERISTICAS AMBIENTALES.

Temperatura ambiente de trabajo: De -20°C a 40°C.

Humedad ambiente: De 0 a 95% de humedad no se generan condensados.

Temperatura en la superficie de la lámpara: Entre 40°C y 50°C.

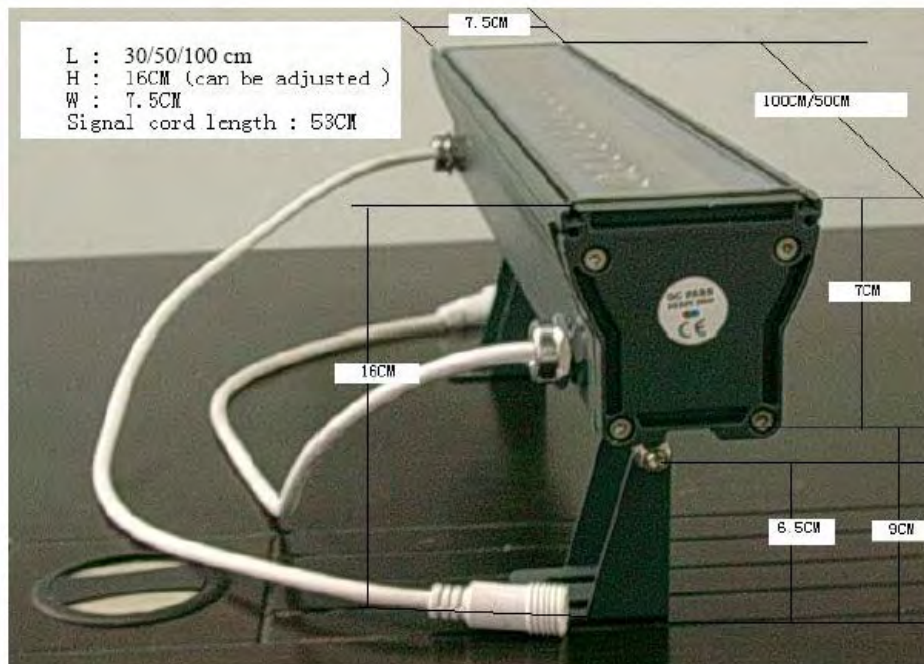
CARACTERISTICAS ELECTRICAS

Tensión de alimentación: 12V (30cm) y 24V (50 y100cm) DC.

Potencia Consumida: 9W, 15W y 30W.



Dimensiones:



Características Fotométricas:

Longitudes de onda (color) y Temperatura de Color (blanco).

Color	λ_d / CCT (nm/K)
ROJO	625
AMARILLO	595
VERDE	525
AZUL	470
BLANCO CALIDO	3500K
BLANCO FRIO	6500K
R G B	625/525/470

Extras Opcionales:

- 1) Controlador DMX para RGB: 85-265VAC, 25W, Software incluido.



- 2) Fuente de alimentación.

