

Proyectores FL150S

Carcasa de fundición de aluminio de alta calidad, polvo exterior rociado en la superficie,

Utilice chips led 3030 y 3535 eficientes y unidades HLG de onda media,

Estructura impermeable, fácil mantenimiento posterior,

Adecuado para escenas al aire libre, como pasarelas al aire libre, patios de villas, plazas de parques, etc.







R/G/B/W



Fácil de instalar



Opcional.

Ajuste del brillo



Compatible con



IP66



AC-IN

Tabla de parámetros.

Modelo de producto

Voltaje de funcionamiento

Potencia

Tipo de chip

Temperatura del color

Frecuencia

Eficiencia de iluminación

ángulo de irradiación

Material

Temperatura de funcionamiento

Temperatura de almacenamiento

Vida útil del chip

Método de conexión de cables

Dimensiones del producto

Nivel de protección

Método de control

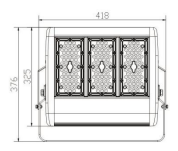
Certificado

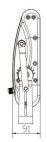
- ► FL150S
- ▶ 110V AC,220V AC
- ▶ 150W
- ► LED 3030/LED 3535
- ▶ 3000K,4000K,5000K
- ▶ 90min, 80min
- ▶ 110 lm/W@3000K
- ▶ 30⁰/60⁰/90⁰/120⁰/60x135⁰/85x135⁰
- ► Aluminio + PC
- ► -20°C ~ +55°C
- ► -25°C ~ +60°C
- ▶ 50,000 hours/L70 at 25°C
- ► Conexión rápida (Opcional)
- ▶ 418*376*91(H)mm
- ► IP66
- ON/OFF
- ► CE & ROHS

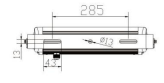


Dimensiones del producto

Unit: mm







Curva de distribución de Luz

