

# Sistemas lineales WWL5007

**D**iseño modular, fácil de ensamblar,

**B**uen rendimiento térmico y larga vida útil, El producto puede ser compatible con El sistema de control DMX512 o RDM ,

**E**structura impermeable, fácil instalación, mantenimiento simple,

**A**decuado para paredes de lavado al aire libre, iluminación de puentes, iluminación de paisajes y una variedad de proyectos de iluminación profesional de edificios.



R/G/B/W



Fácil de instalar



Opcional.  
Ajuste del brillo



Compatible con  
Entorno extremo



IP67



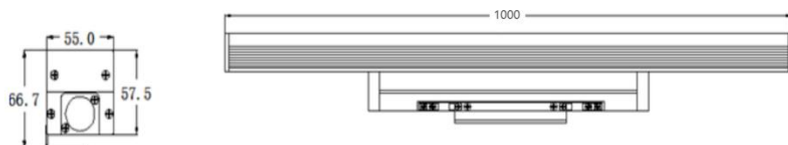
DC-IN

## Tabla de parámetros.

Modelo de producto	▶ WWL5007
Voltaje de funcionamiento	▶ 12V DC, 24V DC
Potencia	▶ 54W
Tipo de chip	▶ LED 2835/LED 3030
Temperatura del color	▶ 2700K, 3000K, 4000K
Frecuencia	▶ 90min, 80min
Eficiencia de iluminación	▶ 110 lm/W@3000K
ángulo de irradiación	▶ 5º/10º/15º/30º/45º/60º
Material	▶ Aluminio + Vidrio templado
Temperatura de funcionamiento	▶ -20°C ~ +55°C
Temperatura de almacenamiento	▶ -25°C ~ +60°C
Vida útil del chip	▶ 50,000 hours/L70 at 25°C
Método de conexión de cables	▶ Conexión rápida (Opcional)
Dimensiones del producto	▶ 1000*55*66.7(H)mm
Nivel de protección	▶ IP67
Método de control	▶ ON/OFF
Certificado	▶ CE & ROHS

## Dimensiones del producto

Unit: mm



## Curva de distribución de Luz

