

Sistemas lineales WWL1506

Diseño de empalme modular, puede ajustar El ángulo de irradiación de UN solo módulo,

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

Estructura impermeable, fácil instalación, mantenimiento simple,

Adecuado 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



IP66



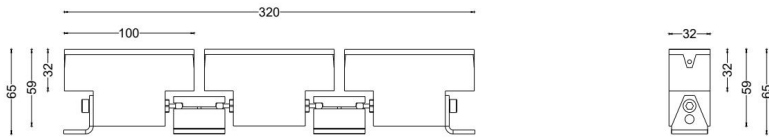
DC-IN

Tabla de parámetros.

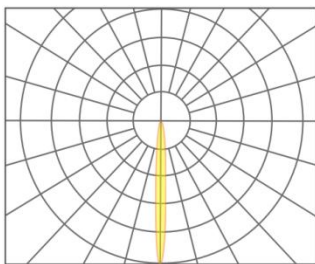
Modelo de producto	▶ WWL1506
Voltaje de funcionamiento	▶ 12V DC, 24V DC
Potencia	▶ 15W
Tipo de chip	▶ LED 2835/LED 3030
Temperatura del color	▶ 2700K, 3000K, 4000K
Frecuencia	▶ 90min, 80min
Eficiencia de iluminación	▶ 120 lm/W@3000K
ángulo de irradiación	▶ 8°/10°/15°/25°/30°/60°
Material	▶ Aluminio + 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	▶ 320*32*65(H)mm
Nivel de protección	▶ IP66
Método de control	▶ ON/OFF
Certificado	▶ CE & ROHS

Dimensiones del producto

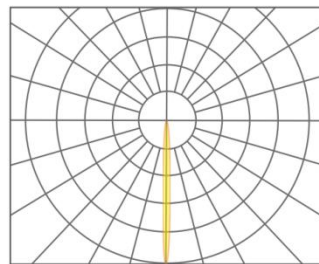
Unit: mm



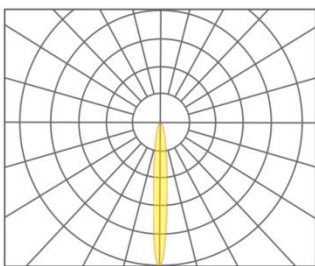
Curva de distribución de Luz



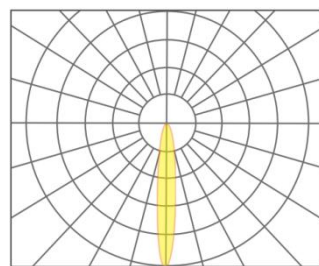
15°



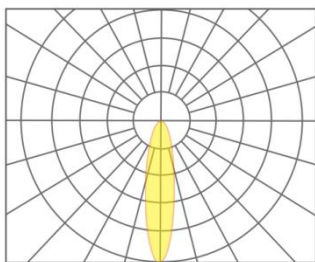
10°



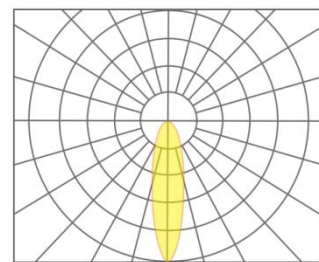
25°



30°



40°



60°