

# LIGHT BAR Max OUTDOOR

☒ LED 6W / 9W / 18W / 36W **95 ~ 170 lm/W**



## Características mecánicas Mechanical specifications



RGB



RGBW

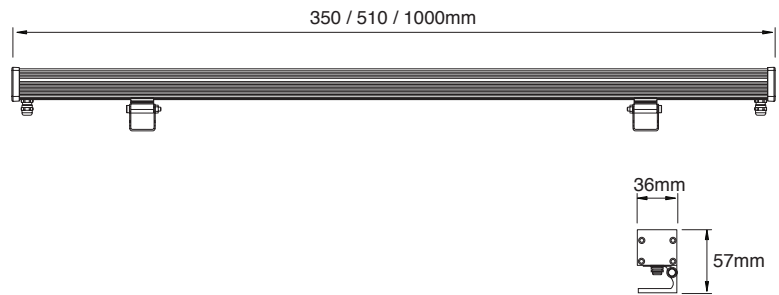
**Material del cuerpo:** aleación de aluminio  
**Housing material:** aluminum alloy

**Material de la lente:** vidrio  
**Lens material:** glass

**Acabado:** aluminio o pintado  
**Finish:** aluminium or painted

**Tamaños:** L350 x W36 x H57mm  
**Size** L510 x W36 x H57mm  
L1000 x W36 x H57mm

**Basculación:** 180°  
**Tilting**



## Características ópticas Optical specifications

**Potencia:** 6W (350mm)  
**Power** 9W (510mm)  
18W (1000mm)  
36W (1000mm)

**Eficacia:** 170lm/W (6W)  
**Efficacy** 130lm/W (9W)  
95lm/W (18W)  
95lm/W (36W)

**Flujo luminoso:** 1036 lm (6W)  
**Luminous flux:** 1169 lm (9W)  
1724 lm (18W)  
3420 lm (36W)

**Color:** RGB / Monocolor (6W)  
RGB / RGBW / Monocolor (9W)  
RGB / RGBW / Monocolor (18W)  
RGB / RGBW / Monocolor (36W)

**Temperatura de color:** 2700K ~ 6500K  
**Color temperature**

**Ángulo de apertura:** 15° / 30° / 45° / 60° /  
**Beam angle** 20°x60°

**Temperatura de trabajo:** -20°C ~ 40°C  
**Work temperature**

## Características eléctricas Electrical specifications

**Driver:** NO incluido  
**Driver:** NOT included

**Tensión de entrada:** 24V DC  
**Input voltage**

**Modo de trabajo:** color constante / DMX512  
**Working mode:** single color / DMX512



- Estructura impermeable
- Structure waterproof
- Alta disipación de calor y anticorrosión
- High heat dissipation and anti-corrosion
- Vidrio templado con resistencia al impacto
- Toughened glass with impact resistance
- Con soporte prolongado para instalación en pared
- With extended bracket for wall installation

- El cuerpo de la lámpara adopta el esquema de diseño de líneas ocultas y tiene una apariencia simple
- The lamp body adopts the hidden line design scheme and has a simple appearance