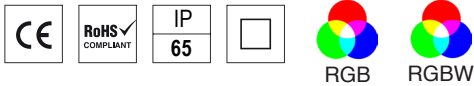


# LIGHT BAR OUTDOOR

LED 12W / 20W / 40W **80 lm/W**



## Características mecánicas Mechanical specifications



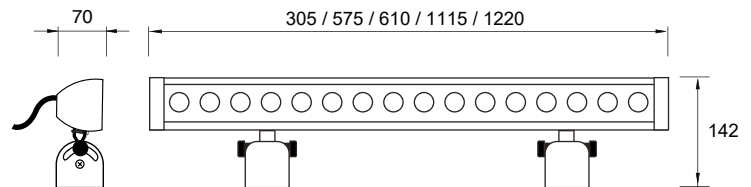
**Material del cuerpo:** aleación de aluminio  
**Housing material:** aluminum alloy

**Material de la lente:** PMMA  
**Lens material**

**Acabado:** pintado en plata  
**Finish:** painted with silver

**Tamaño:** 5 tamaños según potencias  
**Size:** 5 sizes according to powers

**Basculación:** 150°  
**Tilting**



## Características ópticas Optical specifications

**LED:** Power LED  
LED PREMIUM (OPTIONAL)

**Potencias:** 12W (305mm) / 20W (575mm)  
**Power** 20W (610mm) / 40W (1115mm)  
40W (1220mm)

**IRC (CRI):** >80

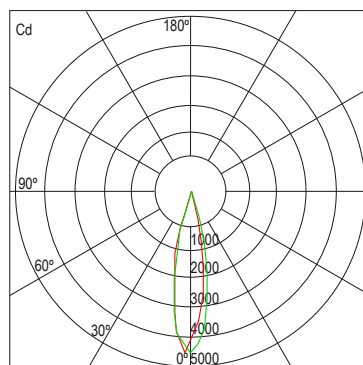
**Color:** RGB / RGBW / Monocolor  
**Color**

**Ángulo de apertura:** 15° / 30° / 45° / 60°  
**Beam angle** 20°x40° / 15°x55°

**Temperatura de trabajo:** -20°C +50°C  
**Work temperature**

**Vida útil:** L80 B10 / 50.000 h / 25°C  
L90 B10 / 105.000 h / 25°C (LED PREMIUM)  
**Lifespan**

### 40W - 5500 / 6500K - 15°



Distribución Polar Candelas / Polar distribution  
..... Max Cd: 240° H    — 0° H    — 90° H

## Características eléctricas Electrical specifications

**Driver:** Integrado  
**Driver:** Integrated

**Voltaje de entrada:** 100-277V AC  
**Input voltage**

**Frecuencia:** 50/60 Hz  
**Frecuency**

**Factor de potencia:** >0.9  
**Power factor**

**Tipo de señal:** 3XLR / Wireless Signal  
**Signal.**

**Opciones:** 1-10V / DALI  
**Options:** 1-10V / DALI