

Proyector LED 750W IP67

▶ L81MDC750 XX XXX

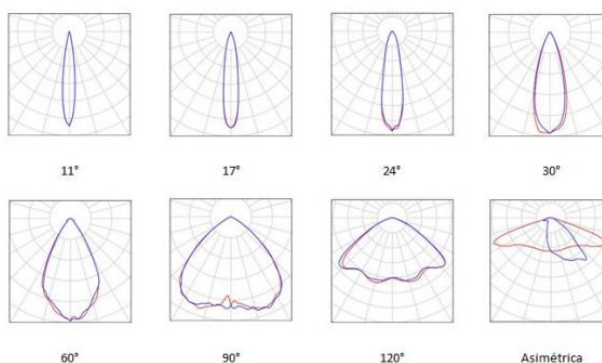


Cuerpo de aluminio anodizado, Chip de última generación (alto rendimiento lumínico y excelente Índice de Reproducción Cromático) y ópticas de alta eficiencia, carcasa Acero Inox.

Dimable. Control del flujo luminoso con cualquier sistema de regulación (1-10V, PWM, resistivo, push, DALI...)

Opcional lentes.

- ▶ **Potencia:** 750W
- ▶ **Voltaje:** AC 220-240V - 50-60Hz
- ▶ **Flujo luminoso:** 108.750lm
- ▶ **Dimable:** SI
- ▶ **Ángulo de apertura:** 11°-17°-24°-30°-60°-90°-120°-ASIMETRICAS
- ▶ **Temperatura color:** 3000- 4000 -5.000K
- ▶ **Factor de potencia:** 0.98
- ▶ **CRI:** >80
- ▶ **Vida útil:** 50.000h
- ▶ **Protección:** IK10
- ▶ **Temperatura de trabajo:** -40°C +70°C
- ▶ **Dimensiones:** 340 x 790 x170
- ▶ **Peso:** 24,8 Kg
- ▶ **Material:** Acero Inoxidable



CERTIFICADOS DE CALIDAD:



Fabricado por: Group ASN LED