

Proyector LED 800W IP67



- ▶ L81MDC800NW000 Opal
- ▶ L81MDC800NW060 60°
- ▶ L81MDC800NW120 120°
- ▶ L81MDC800NW0X0 Lineal
- ▶ L81MDC800NW0A0 Asimetrica
- ▶ L81MDC800NW030 30°
- ▶ L81MDC800NW020 20°
- ▶ L81MDC800NW011 11°

Cuerpo de aluminio anodizado, Chip Osram 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.

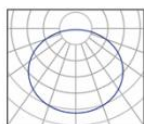
- ▶ **Potencia:** 800W
- ▶ **LED:** Osram
- ▶ **Voltaje:** AC 220-240V - 50-60Hz
- ▶ **Flujo luminoso:** 104.000lm
- ▶ **Dimable:** SI
- ▶ **Ángulo de apertura:** Opcional
- ▶ **Temperatura color:** 3000- 4000 -5.000-6000
- ▶ **Factor de potencia:** 0.98
- ▶ **CRI:** >80
- ▶ **Vida útil:** 50.000h
- ▶ **Protección:** IK09
- ▶ **Temperatura de trabajo:** -40°C +70°C
- ▶ **Dimensiones:** 680 x 530 x 170
- ▶ **Peso:** 34
- ▶

CERTIFICADOS DE CALIDAD:

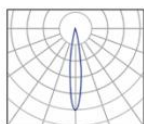


Material:

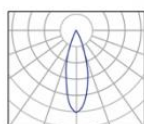
ACERO INOXIDABLE



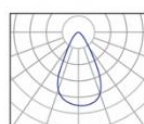
Opal



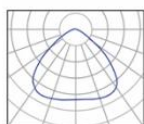
10°



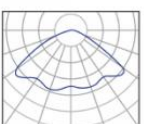
30°



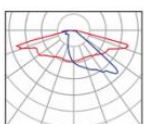
60°



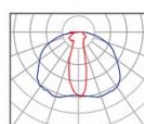
80°



120°



Asimétrica



Lineal

CERTIFICADOS DE CALIDAD:

