

FICHA TÉCNICA

MODELO:

OL-INL-RFL

**20,40,60,80,100,120
150,180,200,240,300**



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

• Tipo Luminaria	Reflector
• Potencia	OL-INL20-RFL - 20 w OL-INL40-RFL - 40 w OL-INL60-RFL - 60 w OL-INL80-RFL - 80 w OL-INL100-RFL - 100 w OL-INL120-RFL - 120 w OL-INL150-RFL - 150 w OL-INL180-RFL - 180 w OL-INL200-RFL - 200 w OL-INL240-RFL - 240 w OL-INL300-RFL - 300 w
• Eficiencia	130 lm/w
• Flujo Luminoso	OL-INL20-RFL 2600 lm OL-INL40-RFL 5200 lm OL-INL60-RFL 7800 lm OL-INL80-RFL 10400 lm OL-INL100-RFL 13000 lm OL-INL120-RFL 15600 lm OL-INL150-RFL 19500 lm OL-INL180-RFL 23400 lm OL-INL200-RFL 26000 lm OL-INL240-RFL 31200 lm OL-INL300-RFL 39000 lm
• Frecuencia	50/60 Hz
• Voltaje	100 – 277 VAC
• Tecnología	LED Modular

ÁNGULO DE OPERACIÓN



FICHA TÉCNICA

MODELO:

OL-INL-RFL

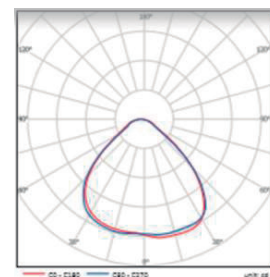
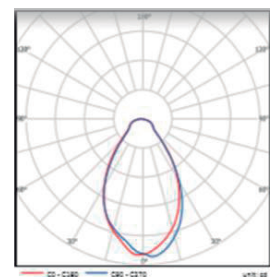
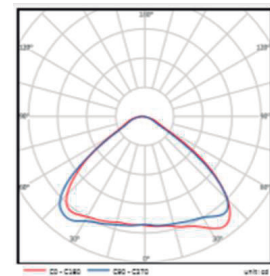
20,40,60,80,100,120
150,180,200,240,300



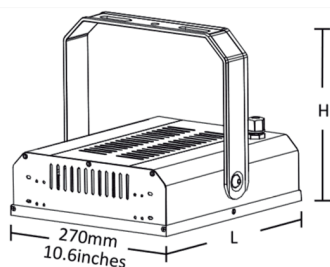
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

• Factor de potencia	0.95
• Temperatura de color	4000-6500° K
• CRI	>80
• Tiempo de vida	> a 50,000 h
• Driver	Electrónico
• Ángulo de Apertura	60°/90°/100°
• Protección	IP67 / IK10
• Material	Aluminio Anodizado
• Montaje	Sobreponer/colgar

ÁNGULO DE OPERACIÓN



MEDIDAS



Número de Módulos	1
"L" Largo	166 mm 6.5"
"H" Ancho	190 mm 7.5"
Peso	2.4 kg 5.3 lbs.