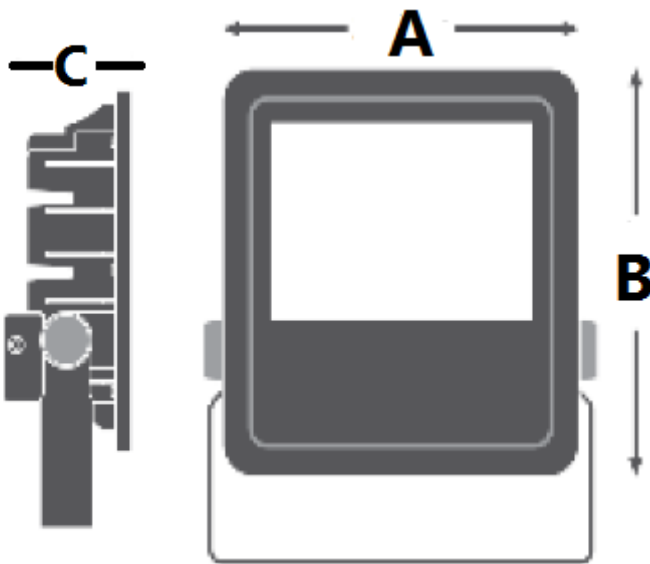


ESPECIFICACIONES



- ✓ Cuerpo: Carcasa de aluminio
- ✓ Refractor de vidrio templado para reducir deslumbramiento
- ✓ Tecnología: LED SMD (mayor eficiencia y exige menor disipación de calor)
- ✓ Tipo de protección: IP65
- ✓ Resistencia a golpes: IK08
- ✓ Temperatura ambiente de funcionamiento: de -20 a 50°C
- ✓ Montaje: soporte de montaje para inclinación de hasta 180°
- ✓ Vida útil 50 000 hrs
- ✓ Garantía de 5 años
- ✓ Certificado NOM.

Potencia	Lúmenes	Eficiencia	IRC	TDC	Voltaje
100W	10,000	100 Lm/W	>80	5000K	100-277V
150W	15,000	100 Lm/W	>80	5000K	100-277V
200W	20,000	100 Lm/W	>80	5000K	100-277V

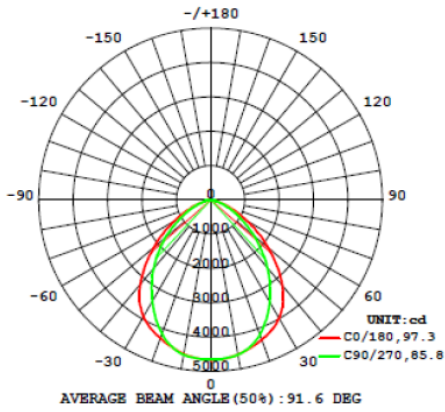


Potencia	A	B	C	Peso
100W	243 mm	253 mm	92.5 mm	3.85 kg
150W	268 mm	298 mm	126 mm	5.35 kg
200W	328 mm	362 mm	124 mm	6.75 kg

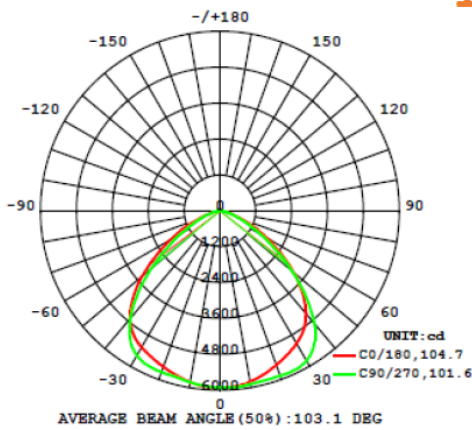
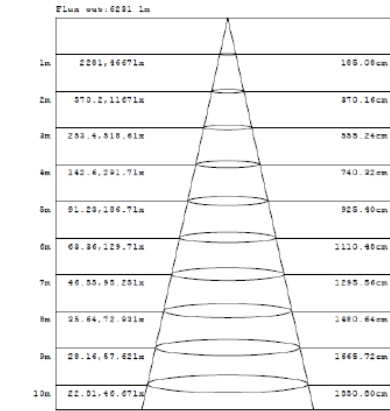
APLICACIONES

-  CALLES Y AVENIDAS
-  ESTACIONAMIENTO
-  PARQUES Y JARDINES
-  UNIVERSIDADES
-  PLAZAS Y EXPLANADAS
-  COTOS Y ZONAS RESIDENCIALES
-  ÁREAS REGREATIVAS

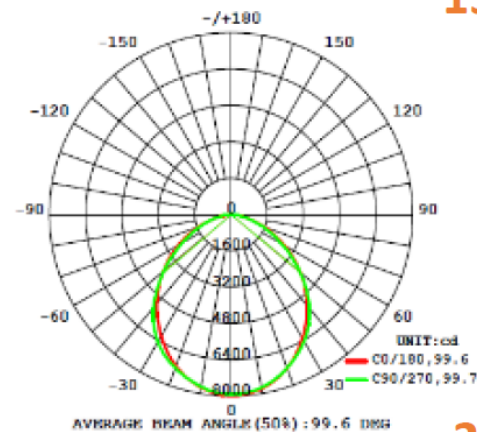
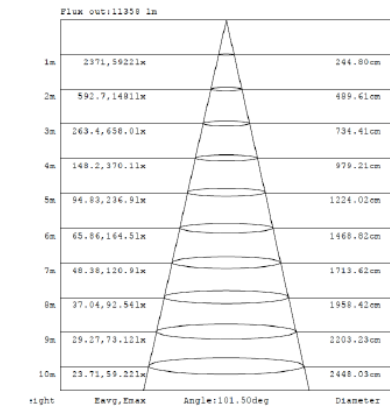
FOTOMETRÍA



100W



150W



200W

