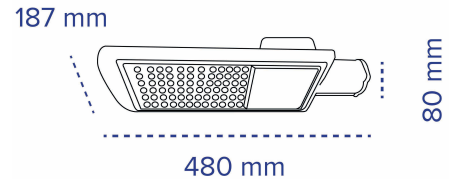


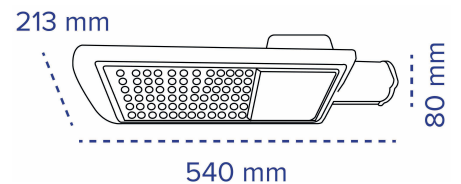
ECOVIEW



60W

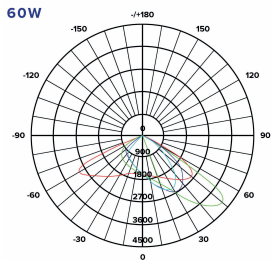


100W



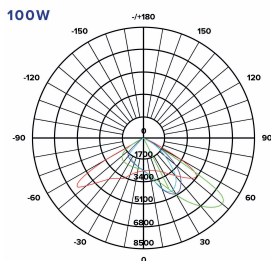
CURVA FOTOMÉTRICA

DIAGRAMA DE DISTRIBUCIÓN DE INTENSIDAD EN PLANOS C



ÁNGULO PROMEDIO DE BRILLO (50%): 75.7 GRADOS

DIAGRAMA DE DISTRIBUCIÓN DE INTENSIDAD EN PLANOS C



ÁNGULO PROMEDIO DE BRILLO (50%): 66.4 GRADOS

ESPECIFICACIONES

CUERPO Carcasa de aluminio inyectado con recubrimiento en pintura poliéster aplicada electrostáticamente para mayor resistencia a la corrosión.

REFRACTOR Cristal plano transparente termotemplado

REFLECTOR Lámina de aluminio hidroformada y anodizada al alto brillo

GRADO DE PROTECCIÓN IP66

GRADO DE PROTECCIÓN IK09

CONTRA IMPACTOS

MONTAJE Entrada de brazo hasta 2"

INFORMACIÓN TÉCNICA

TECNOLOGÍA: LED PHILIPS, DRIVER SUNCOM Y SPD 10KV

POTENCIA	FLUJO LUMINOSO	EFICIENCIA	IRC	TDC	VOLTAJE	ÓPTICA	VIDA ÚTIL	GARANTÍA
60 W	8,400	140 LM/W	>70	4200K	100-277V	ASIMÉTRICA T2	50,000 Hrs.	3 Años
100 W	14,000	140 LM/W	>70	4200K	100-277V	ASIMÉTRICA T2	50,000 Hrs.	3 Años

Aplicaciones:



PARQUES



ESCUELAS



PLAZAS



C. COMERCIALES



CALLES Y AVENIDAS



PERIFÉRICOS Y VÍAS RÁPIDAS



CARRETERAS Y LIBRAMIENTOS