

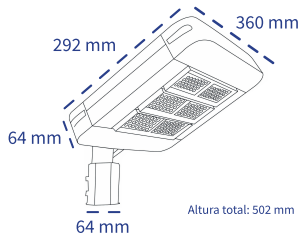
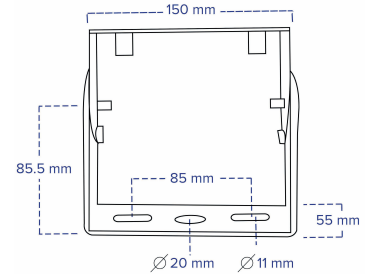
OPTIMUS 100W 150W Y 200W



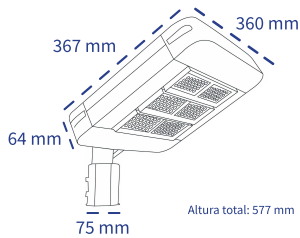
OPTIMUS 100W



ABRAZADERA



OPTIMUS 150W - 200W



ESPECIFICACIONES

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

REFRACTOR Óptica o lente de policarbonato

GRADO DE PROTECCIÓN IP65

GRADO DE PROTECCIÓN IK09

CONTRA IMPACTOS

MONTAJE Punta de poste tipo rótula 2 1/4" y/o abrazadera tipo "U"

INFORMACIÓN TÉCNICA

TECNOLOGÍA: LED PHILIPS, DRIVER SUNCOM Y SPD 10KV

POTENCIA	FLUJO LUMINOSO	EFICIENCIA	IRC	TDC	VOLTAJE	ÓPTICA	VIDA ÚTIL	GARANTÍA
100 W	14,000	140 LM/W	>70	5700K	100-277V	SIMÉTRICA / ASIMÉTRICA 30° / 90°	50,000 Hrs.	5 Años
150 W	21,000	140 LM/W	>70	5700K	100-277V	SIMÉTRICA / ASIMÉTRICA 30° / 90°	50,000 Hrs.	5 Años
200 W	28,000	140 LM/W	>70	5700K	100-277V	SIMÉTRICA / ASIMÉTRICA 30° / 90°	50,000 Hrs.	5 Años

Aplicaciones:



COMPLEJOS DEPORTIVOS



ANUNCIOS ESPECTACULARES



ESTACIONAMIENTOS



NAVES INDUSTRIALES