

BULLET LED ÁREA VERDE

BULLET Es una luminaria con tecnología LED de diseño avanzado ideada especialmente para maximizar el ahorro energético logrando un eficiente rendimiento lumínico, permitiendo alcanzar un ahorro energético de más del 50% en comparación a lámparas de descarga.

VIDA UTIL: 100.000 Hs



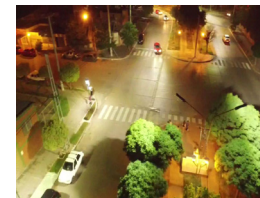
LUMINARIAS ENSAYADAS EN LABORATORIO FOTOMÉTRICO INTI
PROCESO PRODUCTIVO CERTIFICADO BAJO NORMAS ISO 9001



Área Verde

	Peso	Fabricado	Temperatura Color Placa	Corriente	Eficiencia
BULLET	7 Kg	Base de fundición de aluminio inyectado	Desde: 3000°K Hasta: 6000°K	Desde 350mA Hasta 1250mA	>120 Lm/W
	Acople	Altura de instalación	Acceso de Columna	Pintura	Potencias
BULLET	Tope	Altura ideal 3m a 5 m	76mm	Poliéster en polvo	30W-60W

Otras Aplicaciones



Área Vial



Áreas Verdes

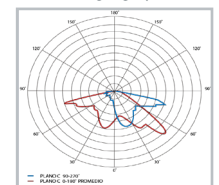
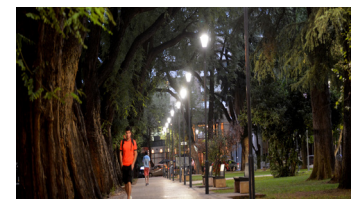


Senderos & Paseos

Medidas Embalaje (mm)

	Largo (L)	Ancho (A)	Alto (H)
BULLET	325	325	600

Curva modelo tipo, no específica, ni única para este modelo de luminaria, pudiéndose obtener diferentes fotometrías por proyecto



SOCIOS DE ASOCIACIÓN ARGENTINA DE LUMINOTECNIA



PROCESO PRODUCTIVO CERTIFICADO BAJO NORMAS ISO 9001



LUMINARIAS MEDIDAS CON ENSAYOS FOTOMÉTRICOS

