# BI-GD5

LUMINARIA LED PUNTA DE POSTE PARA PARQUES Y JARDINES



YA NADA SERÁ IGUAL



## BI-GD5

**LUMINARIA LED PUNTA DE POSTE** PARA PARQUES Y JARDINES

80W







Accesibilidad Apertura de carcasa sin herramientas.











**Aplicaciones** Ideal para iluminación de parques, jardines y vialidades.



Instalación Instalación del soporte horizontal o vertical. Ángulo ajustable de -30° a +30°. Poste o brazo 2" a 2<sup>1/2</sup>" diámetro exterior



Lente óptico diseñado para ofrecer una distribución lumínica eficiente.



Diseño autolimpiante Con gran disipación del calor.

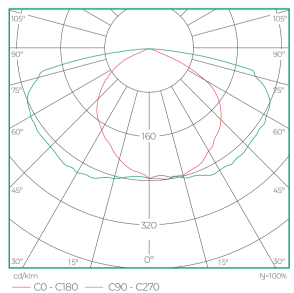




#### **Especificaciones Técnicas**

ı						
Potencia	80W					
Flujo luminoso del sistema	9,600 lm					
Cantidad de LED	96 PCS					
Eficacia del sistema	≥120 lm/W					
Color	Blanco cálido (BC)	Blanco neutro (BN)	Blanco frío (BF)			
Temperatura de color	3,000 K ± 200 K	4,000 K ± 300 K	5,700 K ± 300 K			
CRI	≥70					
Curva fotométrica	Tipo V					
Volaje de alimentación	100 ~ 277 V, máx. 90 V ~ 305 V					
Supresor de picos	10 Kv					
Frecuencia	50/60 Hz					
Temperatura de operación	-10° C ~ + 50° C					
Temperatura de almacenaje	-20° C ~ + 80° C					
Material	Carcasa de fundición de aluminio a presión, pintura poliéster electrostática y anticorrosiva, tornillería de acero inoxidable grado marino A316L y lente de policarbonato con anti UV.					
Tiempo de vida	100,000 horas					

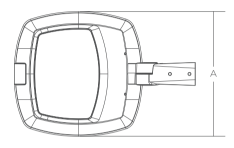
### Distribución óptica

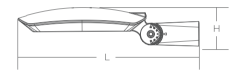


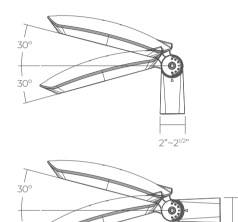




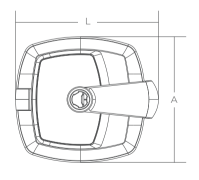
#### **Dimensiones del producto**

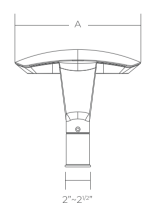






Potencia	Dimensiones del producto (L*A*H)	Dimensiones del embalaje (L*A*H)	Peso Neto	Peso Bruto
80 W	570 x 700 x 165 mm	711 x 522 x 132 mm	13.8 KG	12.5 KG







Potencia	Dimensiones del producto (L*A*H)	Dimensiones del embalaje (L*A*H)	Peso Neto	Peso Bruto
80 W	474 x 416 x 390 mm	490 x 590 x 155 mm	10.0 KG	9.5 KG