



Post-top inteligente G3-BGP161

Post-top inteligente G3

Post-top inteligente G3 hereda el aspecto clásico y el estilo de la generación anterior con eficacia mejorada del sistema y calidad de la luz. El diseño óptico optimizado del Post-top inteligente G3 aumenta la uniformidad horizontal y vertical. El diseño del sistema térmico altamente eficiente garantiza la máxima transferencia de calor y una vida útil más larga del LED. Este confiable sistema de luminarias funciona bien tanto en ambientes de baja como de alta temperatura. Ofrece más de 11 años de vida útil, lo que reduce la frecuencia y el costo de mantenimiento (basado en una vida útil nominal de 50,000 horas y 12 horas de funcionamiento por día). Proporciona un ambiente cómodo y seguro a jardines, zonas residenciales, patios, calles laterales, plazas, parques y parques infantiles.

Beneficios

- Rendimiento de iluminación excepcional
- Calidad Confiable
- Amigable con el medio ambiente

Características

- SDCM ≤ 4 alta uniformidad, hasta 92 lm/w, alta eficacia del sistema, hasta 2500 lm, alto brillo, CRI>70 muestra color real.
- 50,000 horas de vida útil a L70B50 IP65, IK07, resistente al agua y a los golpes. Pintura resistente a la corrosión, carcasa de aluminio, óptica de policarbonato anti-UV.
- Cumple con los requisitos de restricción de materiales de RoHS, ahorro de energía significativo en comparación con la iluminación convencional.

Aplicaciones

- áreas residenciales, senderos, parques, etc.

Post-top inteligente G3

Versions



Smart Post top G3 BGP161

Plano de dimensiones

