

Farolas GL1301

Postes de Luz de acero de alta calidad, tratamiento de

pulverización de polvo superficial,

Lámpara acrílica de alta calidad, anti - UV, anti envejecimiento,

alta transmitancia de Luz,

Tornillo de acero inoxidable (exterior) fijación, seguro, hermoso,

sellado de silicio, alta temperatura, resistente al viento y a la lluvia

Adecuado para avenue, riverside road, plaza, parque, Centro de negocios y otros proyectos de iluminación.



R/G/B/W



Fácil de instalar



Opcional.
Ajuste del brillo



Compatible con
Entorno extremo



IP65



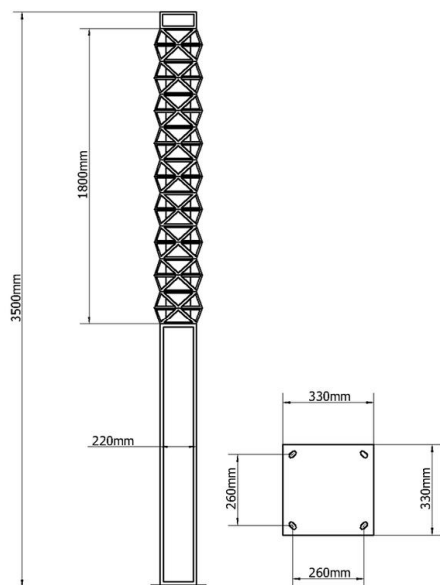
AC-1N

Tabla de parámetros.

Modelo de producto	▶ GL1301
Voltaje de funcionamiento	▶ 100VAC, 220VAC
Potencia	▶ 30W
Tipo de chip	▶ LED COB
Temperatura del color	▶ 3000K, 4000K, 5000K, 6000K
Frecuencia	▶ 90min, 80min
Eficiencia de iluminación	▶ 140 lm/W@3000K
ángulo de irradiación	▶ 90°/110°/120°/130°
Material	▶ Aluminio + PMMA
Temperatura de funcionamiento	▶ -20°C ~ +55°C
Temperatura de almacenamiento	▶ -25°C ~ +60°C
Vida útil del chip	▶ 50,000 hours/L70 at 25°C
Método de conexión de cables	▶ Conexión rápida (Opcional)
Dimensiones del producto	▶ 220*220*3500(H)mm
Nivel de protección	▶ IP65
Método de control	▶ ON/OFF
Certificado	▶ CE & ROHS

Dimensiones del producto

Unit: mm



Curva de distribución de Luz

