



■ CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Ideal para Iluminación de Plazas, Parques, Jardines y áreas verdes en general, Hoteles, Terrazas, Áreas de circulación y Acentuación de Fachadas.
- Carcasa de Aluminio, excelente disipador térmico que garantiza una larga vida útil.
- Pantalla de Vidrio templado de alta resistencia al impacto y fricción.
- Diseño moderno y versátil para las diferentes aplicaciones y proyectos.
- Excelente Índice de Reproducción Cromática.



■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	POTENCIA NOMINAL (W)	VOLTAJE (V)	EFICIENCIA LUMINOSA (Lm/W)	FLUJO LUMINOSO (Lm)	CRI	TEMP. COLOR (K)	ÁNGULO DE LUZ	DIMENSIONES
PG-X604	5W	DC24V	60 ± 10	300 ± 50	Ra>80	3000K, 4000K, 6000K	8°, 15°, 30°, 45°, 60°, 90°, 120°	210x105x110mm
PG-X604	8W			480 ± 80				410x105x110mm
PG-X604	10W			600 ± 100				410x105x110mm
PG-X604	12W			720 ± 120				610x105x110mm
PG-X604	15W			900 ± 150				610x105x110mm
PG-X604	18W			1080 ± 180				810x105x110mm
PG-X604	24W			1440 ± 240				1025x105x110mm