



Foco Proyector LED **RGB** SOLAR 3W IP54 NIDA **50.000H**

Especificaciones

Código Producto	ALLM6204
Temperatura Luz	RGB
° Kelvin	RGB
Instalación	IP54
Construcción	Aluminio/PC
Potencia Nominal	3W
Vida Estimada	50.000Horas
Vida Útil Media Años (A 5h/día)	27
Vida Útil Media Años (A 8h/día)	17
Angulo de Apertura	120°
Medidas	400x95x310mm
Batería	3.7V 4000mA
Tiempo de carga	6 – 9h
Tiempo de Uso	8h (6h modo Hig)
Sensor	Crepuscular
Difusor	Transparente
Clase Energética	A+
Rango Temperatura	-20° ~ +65°C
Certificados	CE, RoHS,
Peso	1.450kg.
Información Adicional.:	Acabado en Color Negro.

Descripción

Foco Proyector LED **RGB** Solar NIDA, es ideal para jardineras, jardines o espacios exteriores gracias a su **IP54**, con lo que conseguimos el efecto de iluminación deseado o como luz de cortesía. Desarrollado bajo estrictos parámetros de calidad, asegurando una óptima dispersión del calor y maximizando la vida útil. Acabado en **color Negro**, construido con aluminio de inyección. Incluye batería de donde podemos conseguir hasta 8h de funcionamiento y de 6h en modo “High”. Tiene un tiempo de recarga de 6-9h. Ángulo de apertura de la luz es de 120°. En la parte inferior disponemos de un conmutador que nos permitirá seleccionar los diferentes tipos de modos como son: “high” (cambio secuencial de los colores rápido), “low” (cambio de colores lento). **Garantía de 3 años**, para que en caso de mal funcionamiento por problemas de fábrica se pueda cambiar por uno nuevo y 15 días de devolución.

Las Especificaciones y la apariencia, según fabricante i/o importador, pueden variar de las arriba mencionadas o que figuran en esta descripción.