## REFLECTOR SOLAR LED INFINITA LUZ BLANCA 25W











de 25 watts luz blanca, te brinda una gran cantidad de horas de duración y máxima calidad de El Reflector Solar iluminación, ahorro 100% de energía ya que funciona únicamente con energía solar y una buena distribución uniforme de la luz. Ideal para utilizarlo en exteriores, resistente al agua, polvo e intemperie.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- · 20.000 horas de duración.
- · Luz led blanca.
- 100 % ahorro de energía.
- · Control remoto.
- · Con certificado RETILAP.
- · IP67

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potencia: 25 W

Tamaño reflector solar. 135\*130\*35 mm aprox. Tamaño panel solar: 218\*135\*25 mm aprox.

Panel solar. polisilicio (6V/3W) Batería: 3.2 V / 2500 ma Cantidad de led :36 piezas

Material: ABS.

Clasificación impermeable: IP67

Lumen: 250Lm

Temperatura: 8000KTemperatura

Ángulo de iluminación: 90° (- 40 a + 85°C)

Tiempo de carga del reflector. de 4 a 8 horas aprox.

Tiempo de iluminación: 8 a 10 horas aprox.

Modo de trabajo: Por medio de la programación del control remoto 3/5/8 horas de trabajo

Condiciones de prueba: 1000W / m 2 AM1.5 / 25°C

## PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES:

- · Revise la línea antes de la instalación, los contactos del panel solar y los cables.
- · Cubra el panel solar de 3 a 5 segundos, el LED se encenderá automáticamente. Descubra el panel solar de 3 a 5 segundos, el LED se apagará automáticamente, si es así las líneas no tienen ningún problema, luego, desconecte los cables.
- · Ponga el soporte en la pared.
- · Coloque el marco en forma de U en el panel solar y en contacto con el soporte.
- · Poner la lámpara LED.
- · Una los cables.