FICHA TÉCNICA



LUMINARIA SOLAR INTEGRADA

NSLL-34

Principales Características:

- 1. Batería de litio de larga vida útil y alta seguridad 1500 ciclos de vida
- 2. Chip de alta eficiencia SSC LED de 160 lumen/W, marca SEOUL
- 3. Tiempo de iluminación: 10 días nublados o lluviosos una vez recibió plena carga la batería
- 4. Diseño inteligente Ahorra hasta 30% en costos de servicio de mantención por su diseño de panel, batería y LED todo separado, no requiere retirar la luminaria del poste para mantención pues posee un sencillo sistema de montaje de sus piezas.
- 5. 3 tipos de iluminación que pueden ser configurados en terreno.
- 6. Tecnologías ALS 2.0 + VFT + TCS que aseguran la iluminación durante toda la noche incluso en días nublados o lluviosos.

| Modelo | Imagen | Características y Especificaciones | |
|---------|--------|------------------------------------|---|
| NSSL-34 | | LED | 40W (4000 lúmenes) 6500K |
| | | Batería de Ion de Litio | 70Ah 3.7V |
| | | Panel Solar | 30.6W |
| | | Altura de Instalación | 4M ~ 7M |
| | | Grado de Protección | IP65 |
| | | Tiempo de Carga | 10 horas a pleno sol |
| | | Periodo de Iluminación | Hasta 7 noches |
| | | Material | Aleación de aluminio y cristal templado |
| | | Tamaño | 963 x 303 x 84mm |
| | | Garantía | 12 Meses |