



# Paneles solares para la iluminación solar de Philips.

## Subsistema del panel solar

Gama de paneles solares de 20 W a 325 W especialmente diseñados para la iluminación solar vial, la iluminación de proyección y los sistemas solares internos de Philips

### Beneficios

- Sólida calidad administrada por la disciplina de calidad de Philips, suministrada por fabricantes de primer nivel
- Personalización disponible
- Diseño listo para usarse para una fácil conexión e instalación
- Certificación TUV

### Características

- Conectores con excelente resistencia al desgaste y a los rayos UV para operaciones en entornos hostiles.
- A prueba de factores ambientales según IP67
- Rango de temperatura ambiente: -40~+85 °C
- Simple aplicación de engarce
- Elemento de conexión táctil y audible

### Aplicaciones

- Iluminación solar vial
- Iluminación solar de proyección
- Sistemas solares para interiores

## Subsistema del panel solar

### Versions

