

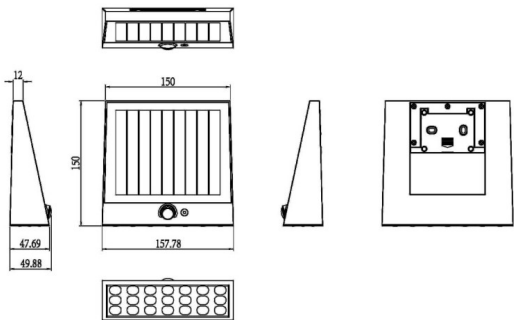


S-TRI

Aplique de pared solar de exterior Lavov de la familia S-TRI con una potencia de 6.25W y una optica 90º. Con un flujo luminosos total de 1000lm y una eficacia luminosa de 160lm/W. Fabricado en ABS+PC. Panel solar: 4,86 V, 2,0 W, monocristalino. Tipo de batería: iones de litio 3,7 V 7,4 WH. Tiempo de carga: 5 horas. Tiempo de descarga: 10-12 horas. Led: 160 lm/w. PIR 120°, 5 m. Máx. y acabado en color negro.

|                         |              |
|-------------------------|--------------|
| Dimensions              |              |
| Product dimensions (mm) | 157x150x50mm |

Esquema



|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| Código artículo  | 86.SO25.1300.02 |
| Tipo de producto | Outdoor         |
| Categoría        | APLIQUES SOLAR  |
| Familia          | S-TRI           |
| Pictograms       | CRI 70 IP 65    |

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| Producto                 |       |
| Potencia real (W)        | 6.25  |
| Flujo luminoso real (lm) | 1000  |
| Eficacia luminosa (lm/W) | 160   |
| Ángulo de apertura       | 90º   |
| IP                       | 65    |
| Color                    | negro |
| Temperatura de color (K) | 4000K |