



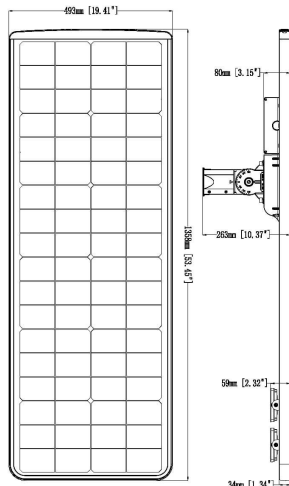
### STELLA

Luminaria vial solar Lavov de la familia STELLA, con una potencia de 100W y una distribución luminosa de tipo T1. . Con un flujo luminoso total de 19500lm y una eficacia luminosa de 195lm/W. Fabricado en Cuerpo de luminaria de aleación de aluminio , lentes de PC, batería tipo LiFePO4: 230,4Wh, panel monocristalino de 113W. Sensor de microondas. Tiempo de carga 4,5 hrs. Funcionamiento a potencia máxima 3-5 hrs. En modo inteligente 3 días. IP66. CRI 70 . CCT 4000K. Acabado en color gris.

### Dimensions

Product dimensions (mm) 1358×493×80mm

### Esquema



Código artículo	86.SO22.5410.03
Tipo de producto	Outdoor
Categoría	ALUMBRADO PUBLICO SOLAR
Familia	STELLA
Subfamilia	STELLA
Pictograms	IP 66 CRI 70

### Producto

Potencia real (W)	100
Flujo luminoso real (lm)	19500
Eficacia luminosa (lm/W)	195
Ángulo de apertura	T1
IP	66
Color	gris
Driver incluido	si
Light source	LED
Type of LED	tipo 2835 SMD
Temperatura de color (K)	4000K
Consistencia de color (SDCM)	<5SDCM
CRI	70