



STELLA

Luminaria vial solar Lavov de la familia STELLA, con una potencia de 80W y una distribución luminosa de tipo T1. . Con un flujo luminoso total de 15600lm 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 66W. Sensor de microondas. Tiempo de carga 4 hrs. Funcionamiento a potencia máxima 3-5 hrs. En modo inteligente 3 días. IP66. CRI 70 . CCT 4000K. Acabado en color gris.

Código artículo	86.SO22.4410.03
Tipo de producto	Outdoor
Categoría	ALUMBRADO PUBLICO SOLAR
Familia	STELLA
Subfamilia	STELLA
Pictograms	<div style="display: flex; gap: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">IP 66</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">CRI 70</div> </div>

Producto	
Potencia real (W)	80
Flujo luminoso real (lm)	15600
Eficacia luminosa (lm/W)	195
Ángulo de apertura	T1
IP	66
Color	gris
Driver incluido	si
Fuente de luz	LED
Tipo de LED	tipo 2835 SMD
Temperatura de color (K)	4000K
Consistencia de color (SDCM)	5SDCM
CRI	70

Dimensions

Product dimensions (mm) **1098×493×80 mm**

Esquema

