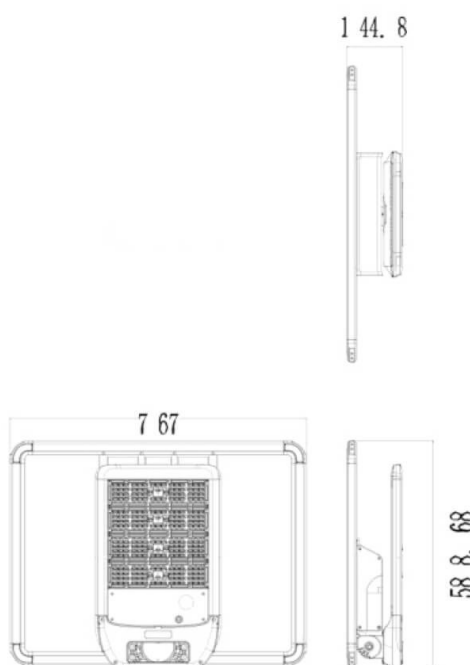


**SOLARTABLET**

Luminaria vial solar Lavov de la familia SOLARTABLET, con una potencia de 48W y una distribucion luminosa de tipo T3. Con sensor de presencia. Fabricado en Cuerpo de luminaria de aluminio fundido a presión, lentes de PC, bateria tipo LiFePO4:12,8V, 32Ah, 409,6Wh . Con un flujo luminoso total de 8800lm y una eficacia luminosa de 170lm/W. . IP65. CRI 80 . CCT 4500K. Driver . Acabado en color gris. Con sensor de Rango inductivo: ≤8 m y ≤ 180 grados. Modo de trabajo: Potencia en espera: 50% en espera en la primera media hora; 100% de espera en la segunda media hora; A continuación, mantener el 10% en espera. Detección: 100% de brillo durante120s

Esquema

Código artículo	86.SO20.343S.03
Tipo de producto	Outdoor
Categoría	ALUMBRADO PUBLICO SOLAR
Familia	SOLARTABLET
Pictograms	CRI 80 IP 65

Producto

Potencia real (W)	48
Flujo luminoso real (lm)	8800
Eficacia luminosa (lm/W)	170
Ángulo de apertura	T3
IP	65
Color	gris
Driver incluido	si
Light source	LED
Type of LED	224 piezas alta eficiencia 3030 SMD chip
Temperatura de color (K)	4500K
Consistencia de color (SDCM)	<5SDCM
CRI	80