

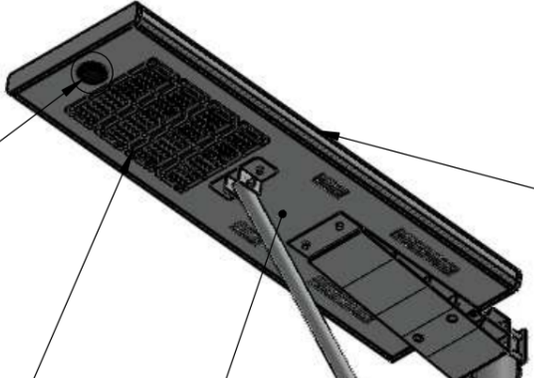
8 7 6 5 4 3 2 1

F
E
D
C
B
A

F
E
D
C
B
A



SENSOR DE MOVIMIENTO



MÓDULO FOTOVOLTAICO

- Potencia: 110W
- Voltaje: 18 V
- Tipo de celda: Monocristalina

ILUMINACIÓN LED

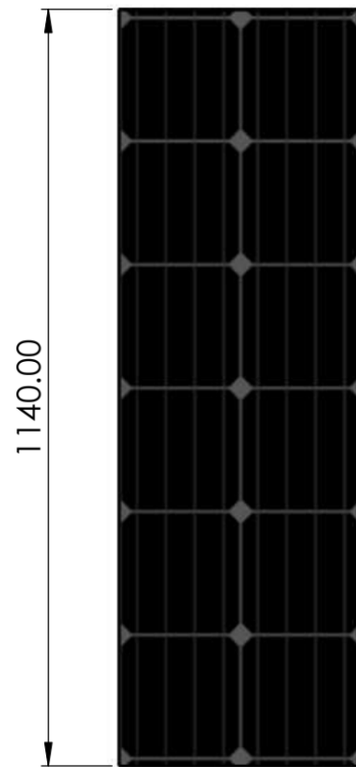
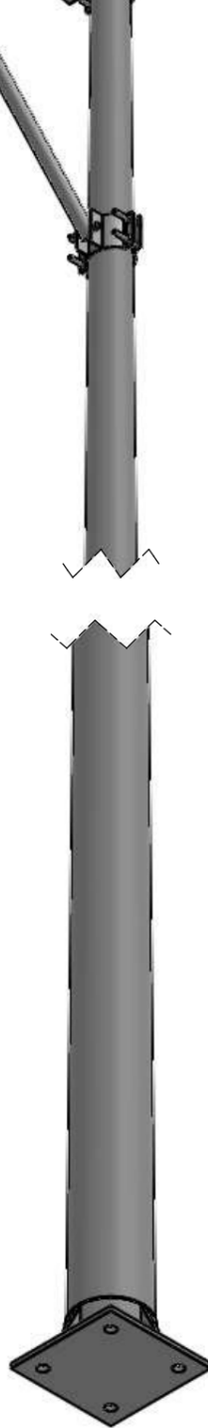
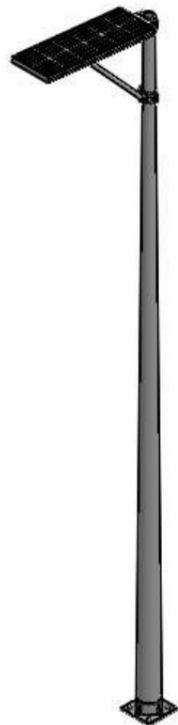
- Potencia: 80W
- Flujo luminoso: 12000 LM
- Temperatura de color: 6000 °K
- Tipo de LED: Philips 3030

BATERÍA

- Tecnología: Litio
- Amperaje: 42 Ah
- Voltaje: 12.6 V

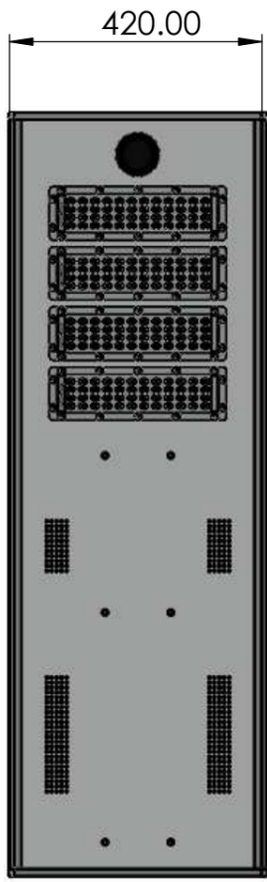
OTRAS CARACTERÍSTICAS

- Grado de protección: IP 65
- Material: Aluminio
- Peso de luminaria: 18 Kg
- Color: Gris
- Dimensiones: 1140x420x140 mm
- Incluye sistema de gestión energética
- Incluye herrajes y tornillería para instalación



APLICACIONES

- Calles
- Fraccionamientos
- Avenidas
- Ciclovías
- Andadores



SI NO SE INDICA LO CONTRARIO: LAS COTAS SE EXPRESAN EN MM. ACABADO SUPERFICIAL: TOLERANCIAS: LINEAL: ANGULAR:				ACABADO:	REBARBAR Y ROMPER ARISTAS VIVAS	NO CAMBIE LA ESCALA	REVISIÓN
						TÍTULO:	
						N.º DE DIBUJO	
						Total One 80W	
						A3	
						ESCALA:1:50	
						HOJA 1 DE 1	

8 7 6 5 4 3 2 1