



GABINETE ANTIVANDALICO SAE-230

- Capacidad: 2760 Wh
- Autonomía: 3 días
- No. Baterías: 2
- Tecnología: Ácido-Plomo 6 Celdas
- Voltaje nominal: 12 VCD
- Peso aprox.: 30 kg

ESCALA 1:11

MODULO FOTOVOLTAICO

- Potencia: 260W
- Tipo de celda: Policristalina
- Voltaje nominal: 24 VCD
- Dimensiones: 1640 mm x 992 mm

ESTRUCTURA METALICA

- Angulo de acero de 1.5" x 1/8"
- Base giratoria con placa de acero cal. 3/16" para orientación de modulo fotovoltaico
- Tornillos de sujeción

BRAZO RECTO DE 1.2 m

LAMPARA URBAN SAECSA

- Carcasa de aluminio
- LED COB 2x50W
- Lúmenes: 135 Lum/W
- Temperatura de color: 6500K
- Protección: IP65
- Voltaje de operación: 30-36 VCD
- Potencia: 60W

ESCALA 1:7

ESCALA 1:3

CONTROLADOR EDOCA-SAE-MPPT

- Corriente máxima: 15A
- Voltaje de operación: 12/24 VCD
- Driver con Dimmer para esquemas automatizados de encendido

ESCALA 1:40

ESCALA 1:30

POSTE ESPECIAL PARA LUMINARIA SAECSA

- Poste cónico cal. 11
 - Reforzado contra movimiento pendular
 - Placa de 1/2" con cartabones en 1/2"
 - Adaptación para gabinete antivandálico
- (Para mayor información consulte con su asesor de ventas)

SI NO SE INDICA LO CONTRARIO: LAS COTAS SE EXPRESAN EN MM		ACABADO: PRIMARIO ROJO CON ESMALTE GRIS ALUMINIO		REBARBAR Y ROMPER ARISTAS VIVAS		NO CAMBIE LA ESCALA		REVISIÓN	
TOLERANCIAS: LINEAL: ANGULAR:									
DIBUJ. Ing. Alexis Rosas		FIRMA		FECHA		TÍTULO:		URBAN 60W	
VERIF. Ing. Nydia Bretón						N.º DE DIBUJO		A3	
APROB. Ing. Nydia Bretón									
FABR.									
CALID.				MATERIAL:					
				PESO:		ESCALA:1:100		HOJA 1 DE 1	