



FICHA TECNICA TORRE SOLAR CTIS1200

AUTONOMÍA	11 HORAS CONTINUAS CON 4 LÁMPARAS ENCENDIDAS.A POCA RADIACIÓN SOLAR (DÍAS NUBLADOS) PUEDE OPERAR 3 NOCHES.
LUMINOSIDAD	4 X 8500 LUMENS = 34,000 LUMENS
LÁMPARAS	4 LÁMPARAS LEDS AJUSTABLES.
POTENCIA	4 LÁMPARAS DE 90 W = 360 W
MÁSTIL	7.8 M DE ALTURA MÁXIMA, DE 4 SECCIONES, FIJO EN VERTICAL.
GIRO	360DIMENSIONES
EMBARQUE	ALTURA 2.6 ANCHO 1.48 LARGO 2.5
BATERÍAS	10 BATERÍAS 12V 215AH
DIMENSIONES OPERACIÓN	ALTURA 2.6- 7.8 ANCHO 4.18 LARGO 2.56
POTENCIA DE LOS PÁNELES SOLARES	4 PANELES X 330W 1320 W
INCLINACIÓN DE LOS PÁNELES	0 A 80
OPCIÓN DE CARGA CON ELECTRICIDAD	125V.A.C MONOFÁSICA
PESO TOTAL	3174 LB (1440 KG)

