

CARACTERÍSTICAS

APLICACIÓN:	Luminaria vial
MATERIAL DE LA CARCASA:	ABS + NR
TERMINADO:	Negro
PANTALLA:	Transparente
ÍNDICE DE PROTECCIÓN (IP):	IP 65
DIMENSIONES (mm)	720mm x 240mm x 57mm
TIPO DE ENCENDIDO:	Control remoto*

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

TIPO DE LÁMPARA:	Suburbana Solar
POTENCIA (W):	120 W
TIEMPO DE CARGA:	6-8 hrs
FACTOR DE POTENCIA [F.P.]:	>0.8
FLUJO LUMINOSO [LM]:	>1 500 lm
TEMPERATURA DE COLOR (K):	6 500K
VOLTAJE(V):	12 Vdc
CORRIENTE (A):	10A
DURACIÓN DE BATERÍA:	12-14 hrs 3.2V 15Ah
HORAS DE VIDA (H):	50 000 hrs
COLOR DE LA LUZ:	Luz de día
TEMPERATURA DE OPERACIÓN :	-20°C a 45°C
ALTURA RECOMENDADA:	4 a 5 mts
PANEL SOLAR:	6V/15W

BENEFICIOS:

ATENUABLE:	NO
GARANTÍA:	5 Años
PAÍS DE ORIGEN:	CHINA
CERTIFICACIÓN:	NOM-003



*Distancia de funcionamiento del control, 5 metros apuntando directamente

Plano Mecánico / Dimensiones

