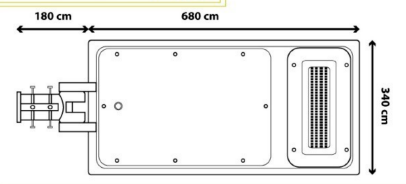
LUMINARIO DE LED SOLAR



energía renovable

NE LS100



MARCA	Street Light
MODELO	NE LS 100
POTENCIA	100w
TEMPERATURA DE COLOR (TCC)	6500 K
VOLTAJE (Batería de Litio)	11.1 V DC
FLUJO LUMINOSO	6000 lm
TIEMPO DE CARGA	6 - 8 horas
TIEMPO DE DESCARGA	24 - 36 horas
PROGRAMA DE ENCENDIDO EN SECUENCIA	Enciende: 3 h al 100% de iluminación, 5 h al 70%, 2 h al 50% y las últimas 2 h al 30%
ANGULO DE APERTURA	120°
GRADO DE PROTECCIÓN	IP65
INDICE DE RENDIMIENTO DE COLOR (IRC)	>75
ALTURA DE INSTALACION RECOMENDADA	5-8 m
VIDA UTIL	2000 Ciclos de Encendido
CONSTRUCCIÓN	Cuerpo Aleación de Aluminio Pantalla PC
CERTIFICACIONES NACIONALES	NOM-003-SCFI-2014
DIMENSIONES	650x340x820 mm









APLICACIONES:

- JARDINES
- CORREDORES EXTERNOS
- PATIOS
- PASILLOS EXTERNOS
- ESTANCIAS/ESPACIOS ALREDEDOR
 DE ALBERCAS
- ♦ ESTACIONAMIENTOS

