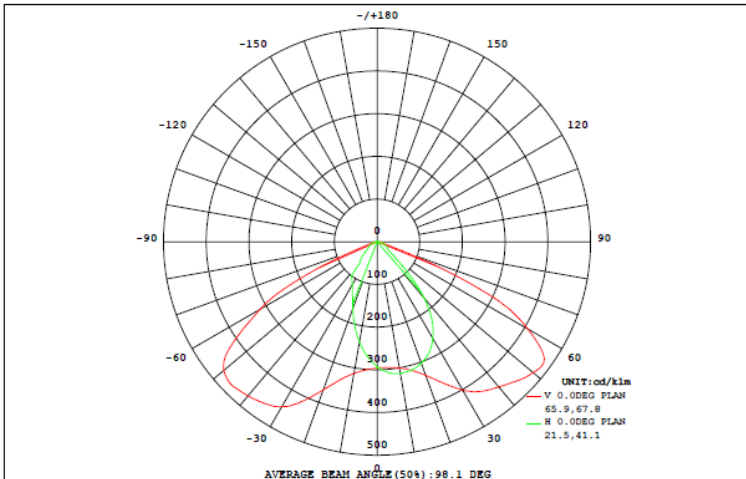


LX1070/60w Luminaria LED Solar



CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 17.5V 28W
- BATERIA DE LITIO: LifePO4 115.Wh 12.8V
- POTENCIA: 60W
- LUMENS MAX: 10200lm
- MATERIAL ALUMINIO
- ANGULO DE HAZ: 120 GRADOS
- ANGULO DE DETECCION 140*70 GRADOS
- DISTANCIA MAX DETECCION: 12 METROS
- COLOR DE LUZ: 6000K LUZ FRIA
- SENSOR DE MOVIMIENTO INCORPORADO
- APTO POSTE CURVO/RECTO
- DIMENSIONES: 61.2*33.1*22.9cm



LX1070/60w

Luminaria LED Solar

FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: BOTON ENCENDIDO/APAGADO (UNA VEZ ENCENDIDO EL ARTEFACTO POR LAS NOCHES TRABAJARA EN FORMA AUTOMATICA)

FUNCIONES:

MODO ILUMINACION CONSTANTE:

EL EQUIPO TRABAJARA LAS PRIMERAS 5 HORAS DE LA NOCHE AL 60% DE INTENSIDAD Y LUEGO PASARA AL MODO SENSOR DE MOVIMIENTO ACTIVADO.

AUTONOMIA DE 10-12 HORAS

MODO SENSOR DE MOVIMIENTO ACTIVADO

EL EQUIPOS TRABAJARA AL 100% AL DETECTAR MOVIMIENTO. PASADO EL MINUTO AL NO DETECTAR MOVIMIENTO TRABAJARA AL 30% CUANDO NO SENSE MOVIMIENTO.

AUTONOMIA 12-14 HORAS

TIEMPO DE CARGA 6-8 HORAS

