



Iluminación México

SERIE HOLD

LÁMPARA CON PANEL MONOCRISTALINO SOLAR Y SENSOR GRADUAL 20W, 40W, 60W Y 90W

POTENCIA	INTENSIDAD (lm)	MEDIDA (mm)	PESO
20W	2,000	De: 395 mm, Di: 203 mm, Pr: 57 mm	1.475
40W	4,000	De: 445 mm, Di: 203 mm, Pr: 65 mm	1.665
60W	6,000	De: 500 mm, Di: 226 mm, Pr: 65 mm	2.200
90W	9,000	De: 630 mm, Di: 255 mm, Pr: 65 mm	2.595

Características generales:



Voltaje (v):
6V (batería de litio
6*2 2,400 MAH)



Temperatura:
6500°K



Ángulo de apertura:
120°

- Celda solar de silicón monocristalino que almacena la energía de la radiación solar en su batería de litio interna.
- Carga completa en un lapso de 8 a 10 horas, que son suficientes para que los LEDs SMD Epistar se mantengan activos de 15 a 20 horas.
- Sensor PIR con alcance de hasta 8 metros que se apaga cuando no detecta movimiento, lo que favorece a la duración de su energía almacenada.
- Grado de protección IP65.



11-HP-HOLD90W-CW



11-HP-HOLD60W-CW



11-HP-HOLD40W-CW



11-HP-HOLD20W-CW

