

## ALL IN ONE MODELO ECO-SC











MARCA	ECOLUMEN					
MODELO	ECO-SC-60W	ECO-SC-70W	ECO-SC-80W	ECO-SC-100W	ECO-SC-120W	ECO-SC-150W
CÓDIGO DEL PRODUCTO	ESC60W6K5Y	ESC70W6K5Y	ESC80W6K5Y	ESC100W6K5Y	ESC120W6K5Y	ESC150W6K5Y
POTENCIA DE LA LUMINARIA	60W	<b>70W</b>	80W	100W	120W	150W
PANEL MONO PV	100 W	100 W	120 W	120 W	160 W	160W
FLUJO LUMINOSO (LUMENES)	12,000 LM	14,000 LM	16,000 LM	20,000 LM	24,000 LM	30,000 LM
VOLTAJE DE BATERÍA	12.8 VDC	12.8 VDC	12.8 VDC	12.8 VDC	12.8 VDC	12.8 VDC
AUTONOMÍA	3 DÍAS	3 DÍAS	3 DÍAS	3 DÍAS	3 DÍAS	3 DÍAS
HORAS DE VIDA ÚTIL (HORAS)	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
DIMENSIONES (CM)	108X42X9	108X42X9	121X42X9	121X42X9	163X42X9	163X42X9

El 100% con movimiento y el 40% sin movimiento. Los pedidos especiales se gestionan al 100% en 12 horas.

La luminaria Solar integrada ECO-SC marca ECOUMEN, de ultima generación para alumbrado público solar, combina panel solar, LED 3030 SMD 200 LUMENES, batería de litio, controlador y cargador en una sola carcasa de aluminio negro con soportes de acero inoxidable para una instalación fácil. Ofrece garantía de 5 años en sus componentes (LED Philips 30302D, batería de litio, controlador MPPT) y 15 años en el panel monocristalino.





MONTERREY, NUEVO LEON, CP. 64349. TEL. 81 24 28 93 92 VENTAS@ECOLUMEN.MX







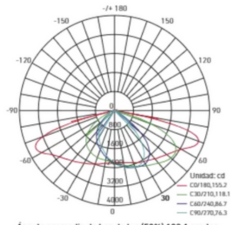
## ALL IN ONE MODELO ECO-SC

MATERIAL DE LA CARCASA	ALUMINIO		
FUENTE LUMINOSA	LED PHILIPS 3030 SMD 200L		
TEMPERATURA DE COLOR	6000K		
IRC	70		
MATERIA DEL REFLECTOR	POLICARBONATO		
CERTIFICACIONES	IP 66 / IK 09		
TIPO DE MONTAJE	POSTE/BRAZO 2.5"		
APLICACION DEL LUMINARIO	VIALIDADES, PUNTA DE POSTE,		
TIPO DE CURVA DE DISTRIBUCION	ASIMÉTRICA		
TIPO DE CONTROLADOR (DRIVE)	SEPARADO DEL MODULO LED		
TEMP. DE OPERACION	-25°C A 65°C		

## **PAIS DE ORIGEN**



## **CHINA**



Ángulo promedio de haz de luz (50%) 109.1 grados (3030 - T2M)





MONTERREY, NUEVO LEON, CP. 64349. TEL. 81 24 28 93 92 VENTAS@ECOLUMEN.MX



