

6SOLLED30VCD65B

CARACTERÍSTICAS

Modelo (s):	6SOLLED30VCD65B
Nombre (s):	
Material de la carcasa:	ABS
Terminado:	BLANCO
Índice de Protección [IP]:	65

PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]:	3.7 VDC
Consumo de potencia [W]:	6 W
Frecuencia Nominal [Hz]:	NA
Consumo de Corriente [A]:	0.51 A
Factor de Potencia [f.p.]:	NA
Flujo luminoso [lm]:	800 lm
Temperatura de color [K]:	6500K
Color de luz:	BLANCO FRIO

Ángulo de apertura [°]: 140°

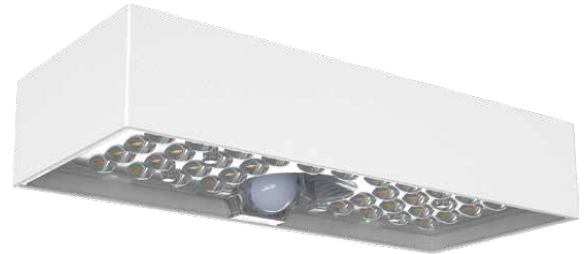
IRC:	85
Temperatura de Operación:	-20 °C - 50°C

BENEFICIOS

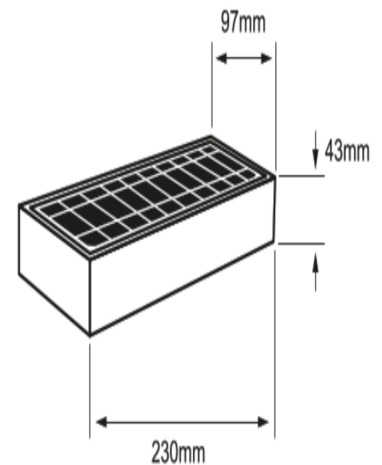
Horas de vida [h]	30 000 h
Atenuable	NO
Garantía:	1 año
Certificación:	NOM

OBSERVACIONES:

Batería recargable 3.7 VCD 3 000 mAh de litio
Tiempo de descarga 12 hrs
Incluye panel solar, sensor de movimiento y accesorios de instalación



DIMENSIONES
DIMENSIONS



Lada sin costo 01 800 777 LITE

NOM

1 AÑO DE GARANTÍA

