

30SOLLED33VCD65N

CARACTERÍSTICAS

Modelo (s):	30SOLLED33VCD65N
Nombre (s):	
Material de la carcasa:	ABS
Terminado:	NEGRO
Índice de Protección [IP]:	65

PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]:	6.4 VDC
Consumo de potencia [W]:	30 W
Frecuencia Nominal [Hz]:	NA
Consumo de Corriente [A]:	1.25 A
Factor de Potencia [f.p.]:	NA
Flujo luminoso [lm]:	4 500 lm
Temperatura de color [K]:	6500K
Color de luz:	BLANCO FRIO

Ángulo de apertura [°]: 120°

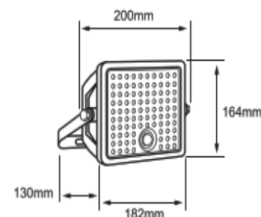
IRC:	80
Temperatura de Operación:	-20 °C - 60°C

BENEFICIOS

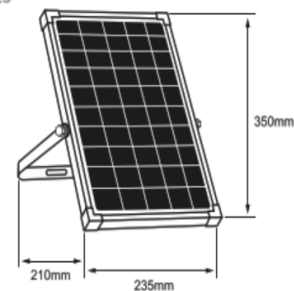
Horas de vida [h]	30 000 h
Atenuable	NO
Garantía:	1 año
Certificación:	NOM

OBSERVACIONES:

Batería recargable 6.4 VCD 6 000 mAh de litio
Tiempo de descarga 12 hrs
Incluye panel solar, sensor de movimiento, accesorios de instalación y control remoto (2 baterías AAA incluidas)



DIMENSIONES
DIMENSIONS



Lada sin costo 01 800 777 LITE

NOM

1 AÑO DE GARANTÍA

