

FICHA TÉCNICA

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 30 W

Consumo de potencia [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°

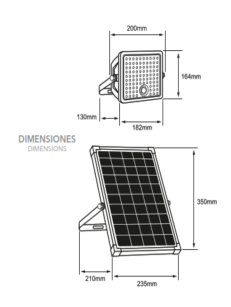
IRC: 80

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

BENEFICIOS

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





AÑO DE GARANTÍA

OBSERVACIONES:

Baterla 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)

Lada sin costo 01 800 777 LITE





