



REFLECTOR REFLEX BLK

ALUMBRADO
ALL IN TWO

LUMINARIA ALL IN TWO

- Para jardines, estacionamientos, caminos.
- Promedio de vida 50,000 hrs.
- Chip: LED
- CCT: 2700K-7000K
- Rango de protección: IP 65
- Tiempo de descarga 2 a 3 días, 12 horas opcional
- 2 AÑOS DE GARANTÍA.



NWN-RBK-10W

Chip	LED
Potencia	10W
Panel Solar	10W 6V silicon policristalino
Temperatura	2700/7000K
Capacidad de batería	5AH 3.2V batería de litio
Promedio de vida	50000HRS
Flujo luminoso	1000 lm
Tamaño	350x235x17 mm
Modo de trabajo	Control remoto
Material	Aluminio fundido a presión
Garantía	2 años
Ángulo de apertura	120°
Rango de protección	IP 65

NWN-RBK-20W

Chip	LED
Potencia	10W
Panel Solar	10W 6V silicon policristalino
Temperatura	2700/7000K
Capacidad de batería	5AH 3.2V batería de litio
Promedio de vida	50000HRS
Flujo luminoso	2000 lm
Tamaño	350x235x17 mm
Modo de trabajo	Control remoto
Material	Aluminio fundido a presión
Garantía	2 años
Ángulo de apertura	120°
Rango de protección	IP 65

NWN-RBK-30W

Chip	LED
Potencia	10W
Panel Solar	18W 6V silicon policristalino
Temperatura	2700/7000K
Capacidad de batería	10AH 3.2V batería de litio
Promedio de vida	50000HRS
Flujo luminoso	3000 lm
Tamaño	360x400x17 mm
Modo de trabajo	Control remoto
Material	Aluminio fundido a presión
Garantía	2 años
Ángulo de apertura	120°
Rango de protección	IP 65



REFLECTOR REFLEX BLK

ALUMBRADO
ALL IN TWO



NWN-RBK-50W

Chip	LED
Potencia	50W
Panel Solar	22W 6V silicon policristalino
Temperatura	2700/7000K
Capacidad de batería	15AH 3.2V batería de litio
Promedio de vida	50000HRS
Flujo luminoso	5000 lm
Tamaño	460x340x17 mm
Modo de trabajo	Control remoto
Material	Aluminio fundido a presión
Garantía	2 años
Ángulo de apertura	120°
Rango de protección	IP 65

NWN-RBK-100W

Chip	LED
Potencia	100W
Panel Solar	35W 12V silicon policristalino
Temperatura	2700/7000K
Capacidad de batería	30AH 3.2V batería de litio
Promedio de vida	50000HRS
Flujo luminoso	10000 lm
Tamaño	600x350x17 mm
Modo de trabajo	Control remoto
Material	Aluminio fundido a presión
Garantía	2 años
Ángulo de apertura	120°
Rango de protección	IP 65

NWN-RBK-120W

Chip	LED
Potencia	120W
Panel Solar	35W 12V silicon policristalino
Temperatura	2700/7000K
Capacidad de batería	36AH 3.2V batería de litio
Promedio de vida	50000HRS
Flujo luminoso	12000 lm
Tamaño	600x350x17 mm
Modo de trabajo	Control remoto
Material	Aluminio fundido a presión
Garantía	2 años
Ángulo de apertura	120°
Rango de protección	IP 65