



FICHA TÉCNICA

Lámpara Con Panel Solar 30 Watts. Batería De Fosfato De Litio Y Hierro, Duracion De Bateria: 8-30 Horas, Sensor De Fotocelda / Ip65.

CÓDIGO:

ELT0175.1

***Nombre:** Lámpara con panel solar 30 watts

Advertencia: No instale bajo ninguna sombra, debe enfrentarse al panel solar con luz solar para lograr el mejor efecto de carga.

Características: Sensor de movimiento/sensor de luz/Bluetooth

Color: Negro

Garantía: 3 meses

Procedencia: Importado

Tiempo: Duracion de batería: 8-30 horas

Usos: Exteriores

¿Dónde usarlo?: Usarlo para alumbrar en Exteriores como en: jardines, carretera, parques, residencias, edificios, etc.

Cantidades por caja: Caja grande 20 cajas

Código de producto: ELT0175.1

Especificaciones: Sensor de fotocelda / IP65.

Incluye: Batería de fosfato de litio y hierro.

Se vende por: Unidad

Tipo: Lámparas

Watts: 30W

INFORMACIÓN ADICIONAL

Lámpara Con Panel Solar 30 Watts.

-Batería De Fosfato De Litio Y Hierro.

-Duracion De Bateria: 8-30 Horas.

-Sensor De Fotocelda / Ip65.