

LUCES LED SOLARES

RAMSA
INTERNACIONAL



Luz solar desbordante de 60W LED



Especificaciones:

Lámpara LED: 5730 LED 120PCS 3000K-6000K

Panel solar: 6V 12W

Tipo de batería policristalina:

LiFePO4 3.2V 18AH

Tiempo de carga: 6-8 horas

Tiempo de descarga: 30-36 horas

Led: 160 lm / w

Material: aluminio fundido a presión

Tamaño del producto: 255 * 207 * 64 mm

Altura de instalación: 5-7 m

Luz solar desbordante de 200W LED



Especificaciones:

Lámpara LED: 5730 LED 397PCS 6000K

Panel solar: 6V 28W

Tipo de batería policristalina: LiFePO4 3.2V 36AH Clasificación IP: IP65

Tiempo de carga: 6-8 horas

Tiempo de descarga: 20-24 horas

Led: 160 lm / w

Material: aluminio fundido a presión

Tamaño del producto: 350 * 283 * 90 mm

Luz solar desbordante de 300W LED



Especificaciones:

Lámpara LED: 5730 LED 916PCS 6000K
Panel solar: 6V 53W,
Tipo de batería policristalina: LiFePO4 3.2V 54AH
Clasificación IP: IP65
Tiempo de carga: 6-8 horas
Tiempo de descarga: 20-24 horas
Led: 160 lm / w
Material: aluminio fundido a presión
Tamaño del producto: 430 * 365 * 90 mm

Farola LED solar 60W con sensor



Especificaciones:

Lámpara LED: 5730 LED 120PCS 6000K-6500K
Panel solar: 6V 8.5W
Tipo de batería policristalina: LiFePO4 3.2V 18AH
Tiempo de carga: 6-8 horas
Tiempo de descarga: 30-36 horas
Led: 160 lm / w
Material: ABS
Tamaño de la lámpara: 530 * 240 * 65 mm
Altura de instalación: 4-6 m

Farola LED solar 150W con sensor



Especificaciones:

Lámpara LED: 5730 LED 300PCS 3000K-6000K
Panel solar: 6V 18W
Tipo de batería policristalina: LiFePO4 3.2V 36AH
Tiempo de carga: 6-8 horas
Tiempo de descarga: 30-36 horas
Led: 160 lm / w
Material: ABS
Tamaño de la lámpara: 838 * 250 * 65 mm
Altura de instalación: 6-8 m

Sistema de luz de calle LED solar de 30W



Especificaciones:

Lámpara LED: 30W Bridgelux LED 6000K-6500K

Panel solar: 15V 32W, policristalino

Tipo de batería: Ion de litio 11.1V 15.6AH

Tiempo de carga: 6-8 horas

Tiempo de descarga: 24-30 horas

Led: 160 lm / w

Material de la lámpara: aleación de aluminio

Tamaño de la lámpara: 500 * 215 * 90 mm

Altura de instalación: 5-6 m

Sistema de luz de calle LED solar 40W



Especificaciones:

Lámpara LED: 40W Bridgelux LED 6000K-6500K

Panel solar: 15V 45W, policristalino

Tipo de batería: Ion de litio 11.1V 20.8AH

Tiempo de carga: 6-8 horas

Tiempo de descarga: 30-36 horas

Led: 160 lm / w

Material de la lámpara: aleación de aluminio

Tamaño de la lámpara: 1060 * 845 * 300 mm

Altura de instalación: 5-6 m

Sistema de luz de calle LED solar 40W



Especificaciones:

Lámpara LED: 40W Bridgelux LED 6000K-6500K

Panel solar: 15V 45W, policristalino

Tipo de batería: Ion de litio 11.1V 19.2AH

Tiempo de carga: 6-8 horas

Tiempo de descarga: 30-36 horas

Led: 160 lm / w

Material de la lámpara: aleación de aluminio

Tamaño de la lámpara: 1310 * 845 * 330 mm

Altura de instalación: 5-6 m

Luz de calle solar de 300W LED



Especificaciones:

Lámpara LED: 5730 LED 600PCS 6000K
Panel solar: 5V 40W
Tipo de batería policristalina: LiFePO4 3.2V 48AH
Tiempo de carga: 6-8 horas
Tiempo de descarga: 30-36 horas
Led: 160 lm / w
Material: aluminio fundido a presión
Tamaño del producto: 495 * 210 * 90 mm
Altura de instalación: 7-9 m