

ILUMINACIÓN SOLAR



ALUMBRADO PÚBLICO / SERIE. SOLAR LED



REFERENCIA	POTENCIA	FLUJO LUMINOSO	DIMENSIONES LUMINARIA SOLAR	BATERÍA RECARGABLE	PANEL SOLAR	TEMPERATURA DE COLOR	UNIDAD DE EMPAQUE
SLSUN30	30W	4300Lm	533x215x79mm	2v 30AH Li	5v/30W	6.500K	1 und
SLSUN40	40W	5200LPN	533x215x79mm	3.2v 35AH Li	5v/40W	6.500K	1 und
SLSUN50	50W	6300Lm	533x215x79mm	3.2v 45AH Li	5v/50W	6.500K	1 und

TIEMPO DE RECARGA > 4-6H

TIPO DE UD / SMD 3030



Luminaria Solar para Calle



Panel fotoeléctrico monocristalino, alimentado por energía limpia basada en los rayos solares.

Referencia	Dimensiones Panel solar
SLUN30	390xJ30x16mm
SLUN40	390x560x16mm
SLUN50	390x700x16mm

APLIQUE LED / SERIE. SOLAR LED



REFERENCIA	POTENCIA	FLUJO LUMINOSO	DIMENSIONES	BATERÍA RECARGABLE	PANEL SOLAR	TEMPERATURA DE COLOR	UNIDAD DE EMPAQUE
APLSUN5	15W	20Lm Max. mib+1	8 125x25mm	600mAH NiMH	3v/0.1W	3 000K	50 und

TIEMPO DE RECARGA > 8 H

TIPO DE LED / SMD 2835

