



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
Brown box	1	1



DATOS TÉCNICOS

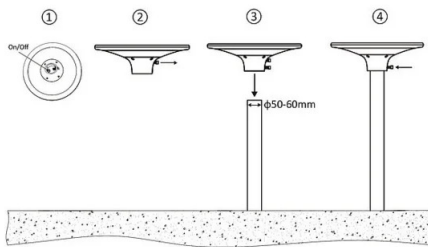
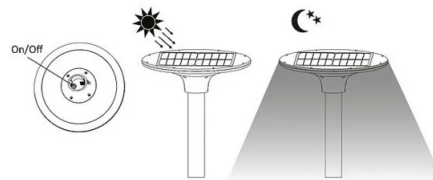
Alimentación	SOLAR
Suministro eléctrico	YES
Tipo de alimentación suministrada	SOLAR PANEL
Tipo de batería	32700
Tecnología Stack	LiFePO4
Tensión nominal (V)	6,4
Capacidad de la batería (mAh)	6000
Pilas suministradas	(INCLUDED)
Batería de potencia (Wh)	38.4
Batería clase	9
Peso de la batería (kg)	0.295
Tiempo de recarga (h)	8
Máxima autonomía (h)	8
Cantidad de LED	112
Fuente de luz	SMD LED
Potencia de iluminación (W)	20
Lumen	2300
Color claro	3000K / 4000K
Haz luminoso	DIFFUSE
Ángulo del haz (°)	180°
Interruptor	YES
Protección IP	IP65
País de origen	CHINA
Material	PLASTIC - PC
Normas	UN3481
Manual	https://www.velamp.com/manuali/ISTRUZIONI_LAMPADINE_ALL_LANGUAGE.pdf
Garantía	2 YEARS
Anchura (mm)	400
Profundidad (mm)	400
Altura (mm)	120
Peso neto (Kg)	2.241

DESCRIPCIÓN

Farola solar LED fabricada en policarbonato resistente a los rayos UV y ABS; diseño contemporáneo y extremadamente refinado; resistente a los golpes y a los agentes atmosféricos; la electrónica es especialmente resistente al agua (IP65). Funcionamiento: La lámpara se carga durante el día con la radiación solar. Se enciende automáticamente por la noche y mantiene el 100 % de brillo durante las primeras 3 horas, el 70 % durante las 2 horas siguientes y el 50 % hasta el amanecer (o hasta agotar la batería). Gracias al sistema de gestión inteligente, la lámpara ajusta el brillo según la capacidad dinámica de la batería. La lámpara está equipada con LED SMD de última generación con difusor de alto rendimiento: la luz es uniforme; luz 4000K: ni demasiado cálida ni demasiado fría. Equipada con un panel solar monocristalino de 11,5 W y una batería de iones de litio de 6000 mAh, la luz garantiza hasta 32 horas de autonomía (dependiendo de la carga recibida durante el día), muy por encima de los estándares del mercado. Puede montarse en un poste de 60 mm (los postes VELAMP APOLUX SPH105, SPH110; SPH115, SPH120, SPH124 y SPH162 son compatibles). Dimensiones: 40 cm de diámetro. Haz de luz: 180 grados.

DATOS LOGÍSTICOS

Tipo de envase	Brown box
Longitud del paquete (mm)	400
Anchura del envase (mm)	400
Altura del paquete (mm)	120
Peso del producto envasado (kg)	3.445
Longitud interior (cm)	44
Altura interior (cm)	15
Cantidad en interior	1
Peso bruto interior (kg)	3.500
ITF INTERIOR	18003910112114
Cantidad en master	1
Cuántas piezas en un palé de 80x120 (pz)	24
Código INTRASTAT	94055000
BAREMOS ECOLÓGICOS 2025	MLUMI030000
País de origen	CHINA



Compatible with
APOLUX
accessories:



SPH162
(floor base)

Poles:



SPH105 h 0,5 m	SPH110 h 1 m	SPH115 h 1,5 m	SPH120 h 2 m	SPH124 h 2,4 m

Solar Charging

