



UrbanSpark

ZJS601 60AH 12.8V Battery

Farol solar superior de poste integrado con batería de fosfato de ferro de litio, panel solar monocristalino montado verticalmente y cargador MPPT. Construcción de aluminio extruido para solidez y una larga vida útil. Selección de alumbrado público y ópticas superiores de poste, así como alturas de postes de 4 y 6 metros. Cargador y batería adaptados dentro del poste y accesibles mediante ventanillas de servicio para un fácil mantenimiento. Paneles montados verticalmente en los cuatro lados para captar la luz solar durante el día. Batería IP-68 para evitar el daño en caso de encharcamiento.

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia	
Observaciones	El paquete de la batería tiene BMS adentro

Mecánicos y de carcasa	
Tipo de batería	Litio ferrofosfato
Amperes por hora de la batería	60 Ah
Voltaje de la batería	12.8 V
Ciclos de carga y descarga de la batería	2000

Datos técnicos de la luz	
Longitud total	120 mm
Ancho total	146 mm
Altura total	470 mm

Aprobación y aplicación	
Código de protección de ingreso	IP68 [protección contra el ingreso de polvo, presión hermética]

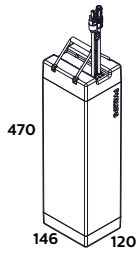
Condiciones de aplicación	
Rango de temperatura ambiente	0 a +35 °C
Rango de temperatura ambiente para la carga	0 to +45 °C
Rango de temperatura ambiente para la descarga (con la luz encendida)	-20 to +60 °C

Datos de producto	
Código del producto completo	000911401800602
Nombre del producto del pedido	ZJS601 60AH 12.8V Battery
Código del pedido	911401800602
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	1
Material Nr. (12NC)	911401800602
Net Weight (Piece)	7,700 kg



Plano de dimensiones

Dimensions Urban Spark battery



ZJS601 60AH 12.8V Battery

