



# SunStay

## BRP710 Spare CC 3K Lm AIO

Luminaria vial integrada con batería de ferrofosfato de litio (LiFePO4), panel solar, controlador de carga y sensor PIR integrado en la luminaria (versiones no híbridas). Aluminio fundido a presión para mayor robustez y larga vida. El soporte de montaje, para montaje lateral y post-top, permite diferentes ángulos de inclinación.

### Datos del producto

Información general	
Driver incluido	Sí
Escalera de valor	Avanzada
Datos técnicos de la luz	
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	175 lm/W
Operativos y eléctricos	
Tipo de batería	Litio ferrofosfato
Voltaje de la batería	12.8 V
Tipo de controlador de carga	MPPT
Potencia del controlador de carga	17 W
Kit de conexión de cables	Excluido
Tipo de conexión de red	Fuera de la red
Controles y regulación	
Regulable	Sí
Ejemplo de regulación solar	30% Dusk to dawn, 100% on motion. ( Sensor disabled for 5 Hrs. after 5 Hrs)
Mecánicos y de carcasa	
Longitud global	110 mm
Anchura global	38 mm

Altura global	48 mm
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	48 x 38 x 110 mm
Material	Acrlonitrilo-butadienestireno
Peso neto (pieza)	0,150 kg

Aprobación y aplicación	
Marca CE	Sí
Rango de temperatura ambiente	0 °C a +35 °C

Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	BRP710 Spare CC 3K Lm AIO
Nombre completo del producto	BRP710 Spare CC 3K Lm AIO
Full EOC	871016335634199
Código de pedido	35634199
Código 12NC	919415811076
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8710163356341
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Embalaje con código EAN/UPC	8710163356662

# SunStay

## Plano de dimensiones

