



SunStay

BRP710 LED30 WW MR 12V LFP AIO Solar

Alumbrado público solar integrado con batería de fosfato de ferro y litio, panel solar y cargador integrados en la luminaria. Aluminio fundido de presión para solidez y una larga vida útil. Brazo de montaje en poste especialmente diseñado que permite diferentes ángulos de inclinación así como el montaje superior y lateral en poste.

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia	
Color de la fuente de luz	Blanco cálido
Controlador incluido	Si
Tipo de cubierta/lente óptico	Cubierta de policarbonato estabilizada para UV
Mecánicos y de carcasa	
Tipo de batería	Litio ferrofosfato
Amperes por hora de la batería	20 Ah
Voltaje de la batería	12.8 V
Ciclos de carga y descarga de la batería	2000
Tipo de panel	Monocristalino
Voltaje del panel	17 Vmp, 21 Voc V
Potencia en vatios máxima del panel	35 W
Tipo de controlador de carga	MPPT
Controles y regulación	
Con regulación de intensidad	Si
Capacidad de configuración	Configurable de fábrica
Datos técnicos de la luz	
Material de la carcasa	Aluminio fundido a presión
Longitud total	684 mm

Ancho total	369 mm
Altura total	156 mm
Color	Gris
Aprobación y aplicación	
Código de protección de ingreso	IP65 [Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua]
Información general	
Initial luminous flux (system flux)	3000 lm
Eficacia de la luminaria LED inicial	175 lm/W
Temperatura de color correlacionada inic.	3000 K
Init. Color Rendering Index	>70
Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)	
Median useful life L70B50	50000 h
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 +35 °C

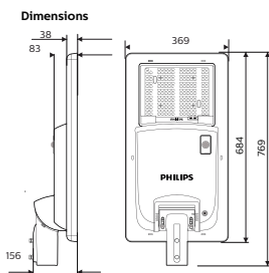
SunStay

Perfil de regulación solar	30% Dusk to dawn, 100% on motion. (Sensor disabled for 5 Hrs, after 5 Hrs)
Tipo de conexión de red	Fuera de la red
Ubicación de la batería	Inside Luminaire
Datos de producto	
Código del producto completo	871016335463700
Nombre del producto del pedido	BRP710 LED30 WW MR 12V LFP AIO Solar

EAN/UPC: producto	8710163354637
Código del pedido	919515812971
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	1
Material Nr. (12NC)	919515812971
Net Weight (Piece)	10,500 kg

IP 65

Plano de dimensiones



Solar Street Lights

