



Solar GreenVision Xceed V2 Gen 4.0

BRP383 LED240/CW 150W DM

Conjunto integral de luces viales solares desde 5000 lúmenes hasta 24,000 lúmenes con una eficacia de 170 lm/W y la opción de versiones híbridas. Ideal para carreteras, autopistas y estacionamientos principales. Perfil de regulación de intensidad y vatios de carga configurables.

Datos del producto

Información general	
Controlador incluido	No

Datos técnicos de la luz	
Flujo luminoso	24,000 lm
Temperatura de color correlacionada	5700 K
Eficacia lumínica (SO) (Nom)	160 lm/W
Índice de producción de color (IRC)	>70
Tipo de cubierta/lente óptico	Cristal plano

Operativos y eléctricos	
Voltaje de entrada	48 V
Frecuencia de línea	0 Hz
Tipo de batería	Múltiples
Voltaje de la batería	24;25.6 V
Kit de conexión por cable	Incluye
Cable	Cable de 12.5 m con conector Molex

Temperatura	
Rango de temperatura ambiente	+30 a +50 °C

Controles y regulación	
Regulable	Sí
Capacidad de configuración	Configurable

Mecánicos y de carcasa	
Color de la carcasa	RAL7040
Longitud total	739 mm
Ancho total	138 mm
Altura total	314 mm
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	314 x 138 x 739 mm
Material	Aluminio

Aprobación y aplicación	
Código de protección de ingreso	IP66 [Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua]
Código de protección de impacto mec.	IK08 [5 J protección contra vandalismo]
Marca CE	Marca CE
Período de garantía	3 años

Solar GreenVision Xceed V2 Gen 4.0

Cumple con el reglamento RoHS de la UE Sí	
Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)	
Vida útil media L70B50	50,000 hora(s)
Condiciones de aplicación	
Perfil de regulación solar	As per charge controller settings
Tipo de conexión de red	Versiones fuera de la red e híbridas (cargador híbrido separado)
Ubicación de la batería	Outside Luminaire

Datos de producto	
Full EOC	911401816102
Nombre del producto del pedido	BRP383 LED240/CW 150W DM
Código del pedido	911401816102
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
Numerador: paquetes por caja externa	1
Número de material (12NC)	911401816102
Nombre del producto completo	BRP383 LED240/CW 150W DM



Plano de dimensiones

