



# Essential SmartBright Solar Flood G2

## BVC080 LED36/MCCT G2 Solar

Lampu sorot tenaga surya dengan baterai lithium fero fosfat yang terpasang di dalam luminer, pengendali jarak jauh dan aksesori pemasangan disertakan. IP65, housing plastik. Tersedia dalam 1600, 2500, 3600, dan 4500 Lumens.

### Warnings and Safety

- Pasang lampu di tempat yang terkena sinar matahari, bebas dari naungan pepohonan, bangunan, dan tembok, agar panel surya dapat menerima sinar matahari maksimal untuk mengisi daya baterai.
- Isi daya produk di bawah sinar matahari minimal 8 jam sebelum digunakan pertama kali.
- Lampu ini tidak memerlukan koneksi listrik eksternal. Bekerja 100% dengan energi surya.

### Product data

Informasi Umum		Tipe panel	
Driver tercakup	Ya	Tegangan panel	Mono kristalin
Periode garansi	2 tahun	Tipe pengontrol pengisian daya	18 V
		Watt pengontrol pengisian daya	PWM
		Kit koneksi kabel	22.5 W
		Kabel	Termasuk
		Tipe koneksi grid	Termasuk kabel 5m untuk koneksi panel Surya
Teknis Lampu		Kontrol dan Peredupan	
Flux Cahaya	3.600 lm	Dapat diredupkan	Peredupan Preset
Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	Selectable	Konfigurabilitas	Tidak dapat dikonfigurasi
Daya Penerangan (terukur) (Nom)	160 lm/W	Antarmuka kontrol	-
Indeks renderasi warna (CRI)	>70	Profil peredupan surya	different modes by remote control
Pengoperasian dan Kelistrikan			
Tipe baterai	LiFePO4		
Jam ampere baterai	5 Ah		
Tegangan baterai	12.8 V		
Siklus pengisian & dan pengosongan daya baterai	1000		

## Essential SmartBright Solar Flood G2

Mekanis dan Housing	
Warna Housing	Abu-abu
Panjang keseluruhan	312 mm
Lebar keseluruhan	234 mm
Tinggi keseluruhan	50 mm
Dimensi (Panjang x Tinggi x Lebar)	50 x 234 x 312 mm
Material	Polikarbonat
Lokasi baterai	inbuilt luminaire housing
Kode perlindungan masuknya debu dan air	IP65 [Perlindungan-penetrasi debu, tahan-jet]
Kode pelindung dampak mekanis	IK06 [1 J]
Tipe penutup optik	Mangkuk/penutup polikarbonat
Berat Bersih (Bagian)	3,310 kg

  

Penyetujuan dan Aplikasi	
Tanda CE	Ya
Sesuai EU RoHS	Ya

Kisaran suhu ambien	0 °C hingga 50 °C
---------------------	-------------------

  

Kinerja Seiring Waktu (Kesesuaian IEC)	
Masa kegunaan median L70B50	35.000 jam

  

Data Produk	
Nama produk pesanan	BVC080 LED36/MCCT G2 Solar
Nama lengkap produk	BVC080 LED36/MCCT G2 Solar
Kode produk lengkap	872110332405499
Kode urutan	911401807403
No. Material (12NC)	911401807403
Numerator - Jumlah Per Pak	1
EAN/UPC - Produk/Kantung	8721103324054
Numerator - Pak per kotak bagian luar	4
EAN/UPC - Kantung	8721103324092

### Dimensional drawing

