

F8 Valetta M Solarleuchte mit Mast



Leuchtenkopf

Anzahl LEDs	2-fach Modul (24 LEDs)
Lichtstrom	bis zu 4200lm
Lichtfarbe	2200K/3000K/4000K
CRI	70
Lichtverteilung	sym. breit; asym. Straße breit; asym. Straße mittelbreit; asym. Straße schmal; asymmetrisch; sym. eng
Lebensdauer	>100.000h
Sensorik	mit PIR Sensor

Photovoltaikmodul

PV-Leistung	125 Wp oder 195 Wp
Typ	monokristallin
Neigungswinkel	0°, 15°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90° (Berechnet für Windzone 2, Geländekategorie 2)

Akku

Kapazität	26 Ah/12V, 39 Ah/12V
Typ	Nickel-Metallhydrid (NiMH)
Einsatzbereich	Umgebungstemperatur -40 bis +80°C
Lebensdauer	12-15 Jahre
Einbaulage	hochwassersicher im oberen Mast Bereich verbaut

Mast

Material	Stahl, feuerverzinkt/optional pulverbeschichtet
Lichtpunkthöhe	4/5 m
Gründung	mit durchgehendem Erdstück 800 mm

Go live

- Intelligentes Batteriemanagementsystem serienmäßig
- condition monitoring 24/7 kostenlos
- Beleuchtungsprofil individuell nach Kundenwunsch
- jederzeit online änderbar
- Licht auf Bedarf
- Gruppen-/Reihenschaltung
- Frequenzmessung
- keine zusätzlichen Kosten für Vernetzung

F8 Valetta M

Teileliste

Leuchtenkopf

Lichtfarbe	Lichtverteilung	SX Nr.
2200K	sym. breit	8131 161L1
	asym. Straße breit	8131 151L1
	asym. Straße mittelbreit	8131 141L1
	asym. Straße schmal	8131 131L1
	asymmetrisch	8131 121L1
	sym. eng	8131 111L1
3000K	sym. breit	8131 361L1
	asym. Straße breit	8131 351L1
	asym. Straße mittelbreit	8131 341L1
	asym. Straße schmal	8131 331L1
	asymmetrisch	8131 321L1
	sym. eng	8131 311L1
4000K	sym. breit	8131 461L1
	asym. Straße breit	8131 451L1
	asym. Straße mittelbreit	8131 441L1
	asym. Straße schmal	8131 431L1
	asymmetrisch	8131 421L1
	sym. eng	8131 411L1

PV-Modul & Batterie

PV-Modul	Batterie	SX Nr.
125 Wp; feuerverzinkt	26 Ah	PV 120453-0 BP 30261
	39 Ah	PV 120453-0 BP 30391
125 Wp; pulverbeschichtet	26 Ah	PV 120453-9 BP 30261
	39 Ah	PV 120453-9 BP 30391
195 Wp; feuerverzinkt	26 Ah	PV 195453-0 BP 30261
	39 Ah	PV 195453-0 BP 30391
195 Wp; pulverbeschichtet	26 Ah	PV 195453-9 BP 30261
	39 Ah	PV 195453-9 BP 30391

F8 Valetta M

Teileliste

Mast

Typ	SX Nr.
Solarmast feuerverzinkt, zylindrisch, Höhe 4000 mm, Flanschplatte 240 mm	SM 24032-0
Solarmast feuerverzinkt, zylindrisch, Höhe 4000 mm, Flanschplatte 300 mm	SM 24034-0
Solarmast feuerverzinkt, zylindrisch, Höhe 4000 mm, Länge Erdstück 800 mm	SM 24031-0
Solarmast feuerverzinkt, zylindrisch, Höhe 5000 mm, 125 Wp Flanschplatte 240 mm	SM 25032-0
Solarmast feuerverzinkt, zylindrisch, Höhe 5000 mm, 125 Wp Flanschplatte 300 mm	SM 25034-0
Solarmast feuerverzinkt, zylindrisch, Höhe 5000 mm, 125 Wp Länge Erdstück 800 mm	SM 25031-0
Solarmast feuerverzinkt, zylindrisch, Höhe 5000 mm, 195 Wp Flanschplatte 240 mm	SM 25042-0
Solarmast feuerverzinkt, zylindrisch, Höhe 5000 mm, 195 Wp Flanschplatte 300 mm	SM 25044-0
Solarmast feuerverzinkt, zylindrisch, Höhe 5000 mm, 195 Wp Länge Erdstück 800 mm	SM 25041-0
Solarmast lackiert, zylindrisch, Höhe 4000 mm, Flanschplatte 240 mm	SM 24032-9
Solarmast lackiert, zylindrisch, Höhe 4000 mm, Flanschplatte 300 mm	SM 24034-9
Solarmast lackiert, zylindrisch, Höhe 4000 mm, Länge Erdstück 800 mm	SM 24031-9
Solarmast lackiert, zylindrisch, Höhe 5000 mm, 125 Wp Flanschplatte 240 mm	SM 25032-9
Solarmast lackiert, zylindrisch, Höhe 5000 mm, 125 Wp Flanschplatte 300 mm	SM 25034-9
Solarmast lackiert, zylindrisch, Höhe 5000 mm, 125 Wp Länge Erdstück 800 mm	SM 25031-9
Solarmast lackiert, zylindrisch, Höhe 5000 mm, 195 Wp Flanschplatte 240 mm	SM 25042-9
Solarmast lackiert, zylindrisch, Höhe 5000 mm, 195 Wp Flanschplatte 300 mm	SM 25044-9
Solarmast lackiert, zylindrisch, Höhe 5000 mm, 195 Wp Länge Erdstück 800 mm	SM 25041-9