

F8 Valetta M Bois

Luminaire solaire complet avec mât



Tête du luminaire

Nombre de LED	2 Modules (2x12 LED)
Flux lumineux	jusqu'à 2 400 lm
Température de couleur	2200 K / 3 000 K / 4 000 K
IRC	70
Distribution de la lumière	asymétrique/symétrique
Durée de vie	> 100.000 h
Technologie des capteurs	capteur PIR

Module solaire

Puissance photovoltaïque	120Wp
Type	monocristallin
Angle d'inclinaison	0°, 15°, 30°, 45°, 60°, 75°

Batterie

Capacité	26Ah/12V
Type	Hydrures métalliques de nickel (NiMH)
Plage de fonctionnement	température ambiante -40 à +80°C
Durée de vie	12 à 15 ans
Installation	Résistante aux inondations, installée dans le mât

Mât

Matériau	acier, galvanisé à chaud
Hauteur du luminaire	4/5 m
Installation	enfouissement 1500 mm

Go live

- Système intelligent de gestion de la batterie en standard
- Surveillance de l'état de l'appareil 24h/24, 7j/7, sans frais
- Profil d'éclairage personnalisé en fonction des besoins du client
- Peut être modifié en ligne à tout moment
- Éclairage sur demande - commutation groupe/ligne
- Mesure de la fréquence
- Pas de frais supplémentaires pour la mise en réseau

* Acier galvanisé à chaud / mât en bois (épicéa) pelé, imprégné sous pression (vert), zone terre/air perforée et revêtue du système Fürstenberg-Perma-dur®.

F8 Valetta Configurations

Luminaire		F8 Valetta S	F8 Valetta M	F8 Valetta M Bois
Température de couleur	Distribution lumineuse	SX No.	SX No.	SX No.
2200K	sym.	8110 111L1	8111 111L1	8121 111L1
	asym.	8110 121L1	8111 121L1	8121 121L1
3000K	sym.	8110 311L1	8111 311L1	8121 311L1
	asym.	8110 321L1	8111 321L1	8121 321L1
4000K	sym.	8110 411L1	8111 411L1	8121 411L1
	asym.	8110 421L1	8111 421L1	8121 421L1
Module photovoltaïque/Pack Batterie				
Puissance		SX No.	SX No.	SX No.
60Wp ou NiMH 13Ah		PV 060352-0-BP 30131	-	-
120Wp ou NiMH 13Ah		PV 120452-0-BP 30131	-	-
120Wp ou NiMH 26Ah		PV 120452-0-BP 30261	PV 120452-0-BP 30261	PV 120456-0-BP 30261
120Wp ou NiMH 39Ah		PV 120452-0-BP 30391	PV 120452-0-BP 30391	-
Mât				
Type		SX No.	SX No.	SX No.
Mât solaire galvanisé à chaud, cylindrique, hauteur 4 000 mm, enfouissement 800 mm		SM 24821-0	SM 24821-0	-
Mât solaire galvanisé à chaud, cylindrique, hauteur 5 000 mm, enfouissement 800 mm		SM 25821-0	SM 25821-0	-
Mât solaire, bois imprégné, hauteur 4 000 mm, enfouissement 1500 mm		-	-	SM 35561-0
Mât solaire, bois imprégné, hauteur 5 000 mm, enfouissement 1500 mm		-	-	SM 36561-0