

MWI Solarleuchte „LUX“ 125Wp

Material:

Stahl feuerverzinkt
Lichtmast rund, zylindrisch abgesetzt

Photovoltaikmodul:

monokristallin, 125Wp,
verstellbar 30° -45° -60° -75° -90°

LED:

Anzahl: 2x12, Lebensdauer > 100.000h
insektenfreundliches Licht
Lichtfarbe: 2200K / 3000K / 4000K
Lichtstrom: max. 4200lm
Lichtpunkthöhe: 4,1m / 5,1m
Gesamthöhe Leuchte: 4,8m / 5,8m

Akku:

Typ: Nickel-Metallhybrid (NiMH) 26Ah / 12V, 39Ah / 12V
extrem robust und temperaturbeständig (-40°C bis +80°C)
Lebensdauer. 12 – 15 Jahre
Aufladung auch bei schlechten Wetterbedingungen
Hochwassersicher im Mast (oben) verbaut,
intelligentes Batteriemanagementsystem serienmäßig

Go live:

condition monitoring 24/7 kostenlos
Beleuchtungsprofil individuell nach Kundenwunsch
– jederzeit online änderbar
Bewegungsmelder PIR integriert
Bewegungsmelder Radar optional
Licht auf Bedarf
Gruppen-/ Reihenschaltung
Frequenzmessung
keine zusätzlichen Kosten für Internetanbindung,
Aktivierung oder Datenverbrauch

