

# KONTROLLE PRÜFUNG DES LIVE-BETRIEBS



## 1 Gehen Sie auf die Site und aktivieren Sie Bluetooth®:

- Wenn Sie mit dem Internet verbunden sind, wird eine Karte mit den Lichtpunkten angezeigt. Andernfalls wird standardmäßig eine Listenansicht dargestellt.
- Die Sets benötigen ca. 30 Minuten, um sich an ihrem Standort zu positionieren, wenn der Knoten zum ersten Mal eingeschaltet wird. Wenn Sie während dieser Initialisierung eine Verbindung herstellen, werden sie als Kacheln angezeigt und ersetzen sich dann auf der Karte korrekt, sobald sie geolocated wurden.
- Kontrollieren Sie den Status der verschiedenen Straßenleuchten in der Nähe.



Sie haben keinen Zugriff auf diese NOVCOM Z erkannt



NOVCOM Z außerhalb der Reichweite oder offline



NOVCOM Z hat bereits zuvor gescannt, ist aber beim aktuellen Scan nicht mehr dabei (z. B. ausgeschaltet oder außerhalb der Reichweite des Bluetooth®-Signals)



NOVCOM Z in Reichweite ohne Störung



NOVCOM Z in Reichweite, ohne Störung, Update verfügbar



NOVCOM Z in Reichweite, ohne Störung, Aktualisierung läuft



NOVCOM Z in Reichweite, mit Störung



NOVCOM Z in Reichweite, mit Störung, Update verfügbar



NOVCOM Z in Reichweite, mit Störung, Aktualisierung läuft

## 2 Es werden 3 Registerkarten angezeigt, um Ihr Solarset zu visualisieren.

Live

Aktion

Infos

### LIVE TAB

Greifen Sie auf die Live-Kartenansicht mit den wichtigsten Angaben zu:

- Systemstatus (Störung vorhanden ja / nein)
- Batteriestatus (Ladezustand, Leistung, Temperatur,...)
- LED-Treiber

