



Investieren Sie jetzt in die Zukunft.

Mit dem Ladesäulenkonzept von SCAPO können Sie Ihre Stromversorgung revolutionieren. Bieten Sie Kunden, Besuchern oder Mitarbeitern eine individualisierte Lademöglichkeit. Dank des smarten Modells der INFRALOAD Serie können Sie komfortabel via Smartphone, Tablet oder PC den Strom Ihrer Ladesäule fernauslesen, zu- sowie abschalten.

Allroundtalent und Spezialist

- Wählen Sie zwischen 3 verschiedenen Modellen.
- Individualität für den privaten, öffentlichen oder gewerblichen Nutzen.
- SCAPO Ladesäulen eignen sich zum Laden jeglicher E-Mobility-Fahrzeuge.
- Auf Wunsch erweiterbar mit der SCAPO Software zum Fernschalten und Fernauslesen Ihrer Ladesäule.



Schöpfen Sie aus der Power-Quelle der Zukunft! Wählen Sie Ihre INFRALOAD Ladesäule aus.

INFRALOADSPOT

Edelstahlgehäuse IP 65
17 cm x 120 cm x 12 cm (BxHxT)
Einsetzbar von -20 °C bis +50 °C

- ✓ **Ladeleistung**
4 x 16 A 1-phasig 230 V
- ✓ **Ladepunkte**
4 x Steckdosen IP 54
- ✓ **Absicherung**
FI Typ A 30 mA

INFRALOADSPOT+

Edelstahlgehäuse IP 65
17 cm x 120 cm x 12 cm (BxHxT)
Einsetzbar von -20 °C bis +50 °C

- ✓ **Ladeleistung**
4 x 16 A 1-phasig 230 V
- ✓ **Ladepunkte**
4 x Steckdosen IP 54
- ✓ **Absicherung**
FI Typ A 30 mA
- ✓ **Energieerfassung**
MID-konforme Zähler

INFRALOADURBAN

Edelstahlgehäuse IP 65
17 cm x 120 cm x 12 cm (BxHxT)
Einsetzbar von -20 °C bis +50 °C

- ✓ **Ladeleistung**
4 x 16 A 1-phasig 230 V
- ✓ **Ladepunkte**
4 x Steckdosen IP 54
- ✓ **Absicherung**
FI Typ A 30 mA
- ✓ **Energieerfassung**
MID-konforme Zähler
- ✓ **Schalten**
Mit Intervention
- ✓ **Fernverwaltung**
Fernauslesen und Schalten,
via Browser oder App

Die INFRALOAD Ladesäulen von SCAPO eignen sich ideal zum Laden von E-Mobility-Fahrzeugen.



Ihre Vorteile

Genießen Sie von der Erstellung Ihrer Ladesäule, über die Anwendungsmöglichkeiten bis hin zur Finanzierung maximale Entscheidungsfreiheit. Wählen Sie Ihre INFRALOAD Ladesäule mit CEE- oder Schuko-Steckdose, zum Laden von E-Mobility-Fahrzeugen.

Kontaktieren Sie uns für ein unverbindliches Angebot, damit auch Sie aus der Power-Quelle der Zukunft schöpfen können.

