# **BB 30**





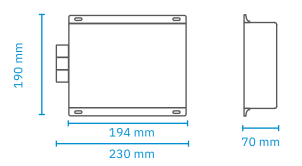
## Elektrische Eigenschaften

Batterie-Nennspannung (DC)	12 V
Versorgungsbatterie Nennkapazität	45 - 280 Ah
Startbatterie Nennkapazität min.	60 Ah
Ladestrom Batt. I max.	30 A
Eingangsspannungsbereich "Start II"	10,5 - 16 V
Eingangsüberspannungs- abschaltung "Start II", max.	16,5 V
Aktivierungssteuereingang "D +"	8 - 16 V
Überspannungsschutz der Hauptbatterie	15,5 V
Eigenverbrauch	24 mA

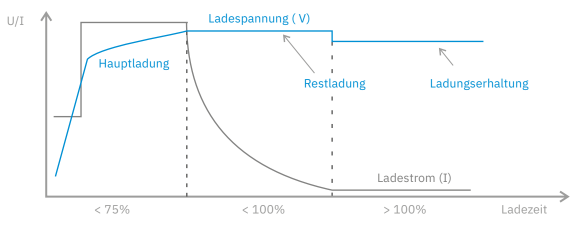
## Mechanische Eigenschaften

230 × 190 × 70 mm
1,24 kg
-20 bis 50 °C
max. 95 % Raumfeuchte, nicht kondensierend
Charge Monitor, Bluetooth Adapter, App-Anzeige
Ja
Ja

#### Maße



#### Ladekennlinie



Einstellbar für Batterietyp:

- Bleisäure
- AGM
- Gel
- LiFePO<sub>4</sub>