

TR UNI.2196SG CAS.ZE

LED-Treiber TR UNI.2196SG CAS.ZE, CASAMBI/Bluetooth (Treiber zu EDL 2196SG.298xL).

bis 700 mA, bis 2.900 lm, bis 24 W,

CASAMBI/Bluetooth, PUSH/SWITCH (kabelgebunden), Multi, geeignet für Notlichtanlagen (AC/DC), steuerbar über App,

Eingangsspannung 220-240 V,

Eingangsspannung AC 99-264 V,

Eingangsspannung DC 170-276 V,

Ausgangsspannung 10-53 V,

voreingestellt. Ausgangsstrom 350 mA,

Rippelstrom  $\leq 3\%$ ,

Sicherungsautomat B 16A: 30,

Sicherungsautomat C 16A: 51,

max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5m,

Lebensdauer (T<sub>q</sub> 25 °C) 100000 Stunden.

Schutzklasse II, SELV, Schutzart IP20,

Länge 124 mm, Breite 79 mm, Höhe 22 mm, Gewicht 0,215 kg,

Umgebungstemperatur T<sub>a</sub> -25 °C bis +50 °C.

ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht<sup>®</sup>

Typ: TR UNI.2196SG CAS.ZE