

TR UNI.2023 CAS.ZE

LED-Treiber TR UNI.2023 CAS.ZE, CASAMBI/Bluetooth (Treiber zu BLP23 2023MA.688xL).
bis 1200 mA, bis 1200 mA, bis 6.800 lm, bis 44 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,
Ripplestrom $\leq 3\%$,
Sicherungsautomat B 16A: 30,
Sicherungsautomat C 16A: 51,
max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5m,
Lebensdauer (T_q 25 °C) 100000 Stunden.
Schutzklasse II, SELV, Schutzart IP20,
Länge 124 mm, Breite 79 mm, Höhe 22 mm, Gewicht 0,215 kg,
Umgebungstemperatur T_a -25 °C bis +50 °C.
ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht[®]

Typ: TR UNI.2023 CAS.ZE