

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<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.2023 CAS.ZE