

TR UNI.14 2063 CAS

LED-Treiber TR UNI.14 2063 CAS.ZE, CASAMBI/Bluetooth (Treiber zu ELP14 2063MA. 608xL).  
bis 1200 mA, bis 5.350 lm, bis 43 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 (Tq 25 °C) 100000 Stunden.  
Schutzklasse II, SELV, Schutzart IP20,  
Länge 124 mm, Breite 79 mm, Höhe 22 mm, Gewicht 0,215 kg,  
Umgebungstemperatur Ta -25 °C bis +50 °C.  
ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht<sup>®</sup>  
Typ: TR UNI.14 2063 CAS