

TRP UNI.2040 DGV

LED-Treiber zu ELP41 2040x.608xL.  
bis 900 mA, 13 Stufen, bis 1050 mA, 2.100 - 6.000 lm, 13 - 40 W,  
Multipower, geeignet für Durchgangsverdrahtung und Notlichtanlagen (AC/DC),  
Eingangsspannung 220-240 V,  
Eingangsspannung AC 198-264 V,  
Eingangsspannung DC 176-275 V,  
Ausgangsspannung 3-44 V,  
voreingestellt. Ausgangsstrom 300 mA,  
Rippelstrom  $\leq 3\%$ ,  
Sicherungsautomat B 16A: 50,  
Sicherungsautomat C 16A: 85,  
max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5m,  
Lebensdauer (T<sub>q</sub> 25 °C) 100000 Stunden.  
Schutzklasse II, SELV, Schutzart IP20,  
Länge 132 mm, Breite 79 mm, Höhe 30 mm, Gewicht 0,16 kg,  
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +45 °C.  
ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht<sup>®</sup>  
Typ: TRP UNI.2040 DGV