

TRP UNI DA.DGV

LED-Treiber zu ELP41 2040MA.609xL.  
bis 1050 mA, 16 Stufen, bis 6.000 lm, bis 40,0 W,  
Phasenanschnitt/-abschnitt DIM, Multipower, geeignet für Durchgangsverdrahtung,  
Eingangsspannung 220-240 V,  
Eingangsspannung AC 198-264 V,  
Ausgangsspannung 2-43 V,  
voreingestellt. Ausgangsstrom 1.050 mA,  
Rippelstrom  $\leq 3\%$ ,  
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 132 mm, Breite 79 mm, Höhe 30 mm, Gewicht 0,164 kg,  
Umgebungstemperatur Ta -25 °C bis +50 °C.  
ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht®  
Typ: TRP UNI DA.DGV