

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_q 25 °C) 100000 Stunden.
Schutzklasse II, SELV, Schutzart IP20,
Länge 132 mm, Breite 79 mm, Höhe 30 mm, Gewicht 0,16 kg,
Umgebungstemperatur T_a -20 °C bis +45 °C.
ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht[®]
Typ: TRP UNI.2040 DGV