## **Ausschreibungstext**



## TR UNI.2016MP TRI.ZE

LED-Treiber zu ELP41 2016MP.408xL. bis 700 mA, bis 4.000 lm, bis 33 W,

Phasenanschnitt/-abschnitt DIM, PUSH/SWITCH, Multipower,

Eingangsspannung 220-240 V,

Eingangsspannung AC 198-264 V,

Ausgangsspannung 2-43 V,

voreingestellt. Ausgangsstrom 350 mA,

Rippelstrom ≤ 3%,

Sicherungsautomat B 16A: 50, Sicherungsautomat C 16A: 85,

max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5m, Lebensdauer (Tq 25 °C) 100000 Stunden. Schutzklasse II, SELV, Schutzart IP20,

Länge 166 mm, Breite 46 mm, Höhe 34 mm, Gewicht 0,185 kg,

Umgebungstemperatur Ta -25 °C bis +45 °C.

ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht®
Typ: TR UNI.2016MP TRI.ZE