

TR UNI.1152 TRIAC.ZE

LED-Treiber zu ERL41 1152H.388xL,  
inklusive 5 Schaltstufen,  
bis 750 mA, bis 26 Watt, bis 3.550 Lumen  
Konstantstrom LED-Treiber  
Phasenanschnitt/ -abschnitt dimmbar

Primärseitig Wechselspannung  
(AC 198 V – 264 V),  
Sekundärseitig Gleichspannung  
(DC 2 V – 47 V) bis 750 mA  
voreingestellter Ausgangsstrom: 350 mA  
Rippelstrom:  $\leq 3 \%$ ,  
Leitungsschutzschalter B: 31 x 10A / 50 x 16A  
Leitungsschutzschalter C: 52 x 10A / 85 x 16A  
Geeignet für Leuchten der Schutzklasse II.  
max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5 m  
Lebensdauer (T<sub>q</sub> 25 °C) 50.000 Stunden.  
Schutzklasse II, Schutzart IP20,  
Länge 166 mm,  
Breite 46 mm,  
Höhe 34 mm,  
Gewicht: 0,185 kg,  
Umgebungstemperatur Ta -25 °C bis +50 °C,  
SELV, ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht<sup>®</sup>  
Typ: TR UNI.1152 TRIAC.ZE