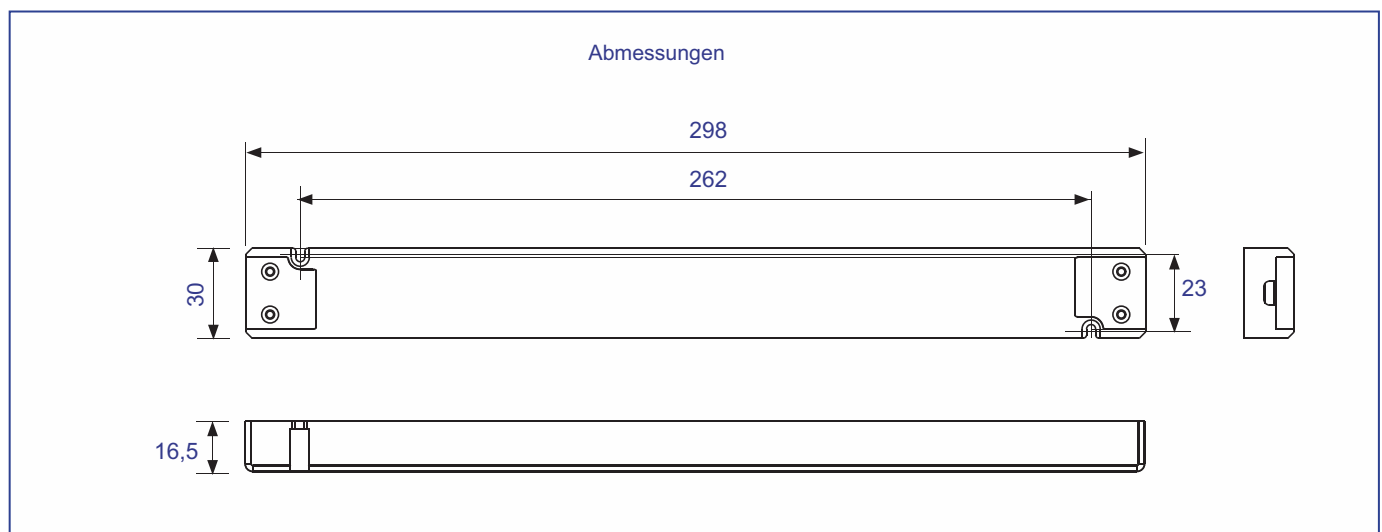
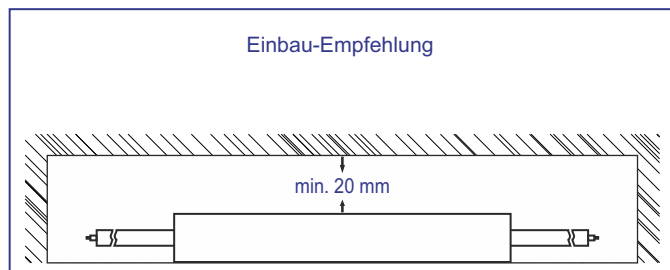
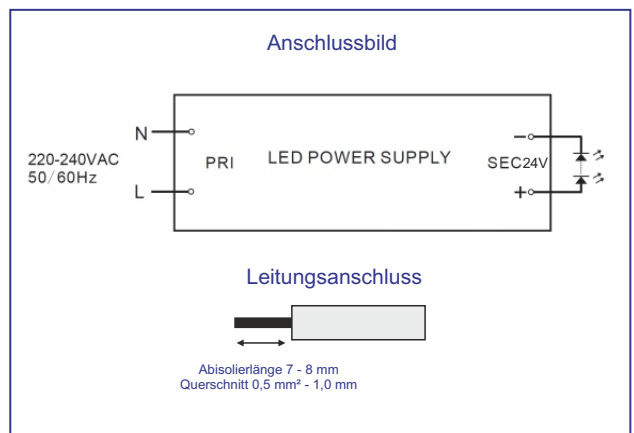
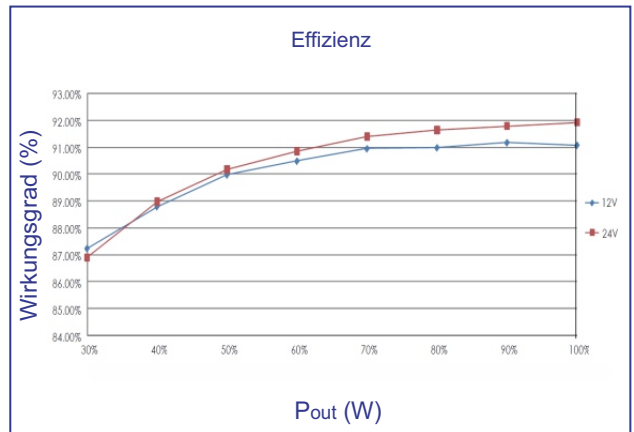


EVG LED 24-100

Elektrische Daten	
Betriebsart:	Konstant-Spannung
Ausgangsspannung:	24 V
Ausgangsstrom:	max. 4,17 A
Ausgangsleistung:	max. 100 W
Eingangsspannung:	220 - 240 VAC / 50-60 Hz
Eingangsstrom:	max. 0,60 A
Leistungsfaktor:	> 0,95
Leerlauf-Leistung:	< 0,5 W
Wirkungsgrad:	> 90 %
Schutzklasse:	II
Schutzart:	IP20
EMV-Emission:	EN 55015, EN 61000-3-2
EMV-Immunität:	EN 61547
Schutzfunktionen:	Kurzschluss / Leerlauf / Überlast
Umgebungstemperatur:	-20°C bis 45°C
Sonstige Daten	
Gehäuse:	Kunststoff grau
Abmessungen (L x B x H):	298 x 30 x 16,5 mm
Gewicht:	216 g
Konformität:	CE, UL, RoHS, MM, ENEC
Artikel-Nummer:	5 2450 100



Technische Änderungen vorbehalten. Der Inhalt ist urheberrechtlich geschützt.

Stand: November 2018 EVG-LED-24-100/11/2018