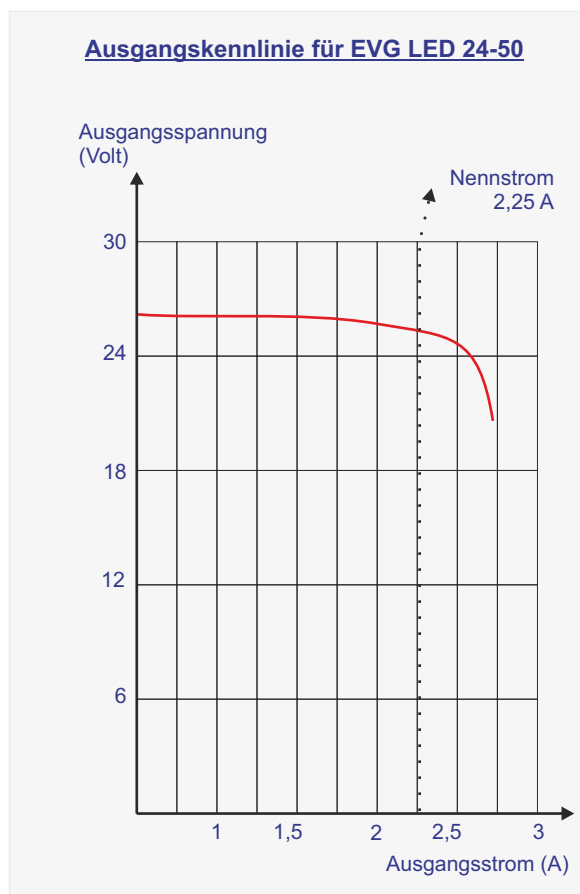


EVG LED 24-50

Allgemeine Angaben:	
Schutzart	IP 67
Schutzklasse	I
Konformität	CE
Betriebsstemperatur	-20°C bis +55°C
Betriebsart	Konstantspannung
Artikelnummer	5 2450 000
Elektrische Angaben:	
Eingangsspannung	230 V (+/- 10%) 50/60 Hz
Stromaufnahme	max. 0,31 A
Betrieb über Notstrom	nein
Ausgangsspannung	24 Volt (+/- 5%)
Ausgangsstrom	max. 2,25 A
Ausgangsleistung	max. 50 W
Dimmbar	bedingt - nicht für Dimmanwendungen im unteren Lastbereich geeignet (PWM)
Galvanische Trennung	ja
Temperaturabschaltung	nein
EMV Konformität	EN55015, EN61000-3-2 Klasse C, EN61000-3-3
EMV Schutz	En61547 (Surge 2 KV)
Kurzschlusschutz	ja / Abschaltung
	Reset durch Trennung der Netzspannung
Überlastschutz	ja
Mechanische Angaben:	
Gewicht	490 g
Gehäusematerial	Hart PVC
Brandschutzklasse	B1 (nach DIN 4102)
Größe (LxBxH)	205 x 39 x 34 mm
Eingangsleitung	1 m H03VV-F, 3 x 0,75 mm ²
Ausgangsleitung	1 m H03VV-F, 2 x 0,75 mm ²
Gehäusefarben	weiß , schwarz

Alle Angaben beziehen sich auf eine Umgebungstemperatur von +25°C



externes Bechergehäuse
an Leitung montiert, vergossen (33 x 15 mm)



Technische Änderungen vorbehalten. Der Inhalt ist urheberrechtlich geschützt.

Stand: Dezember 2018 EVG-LED-24-50/12/2018