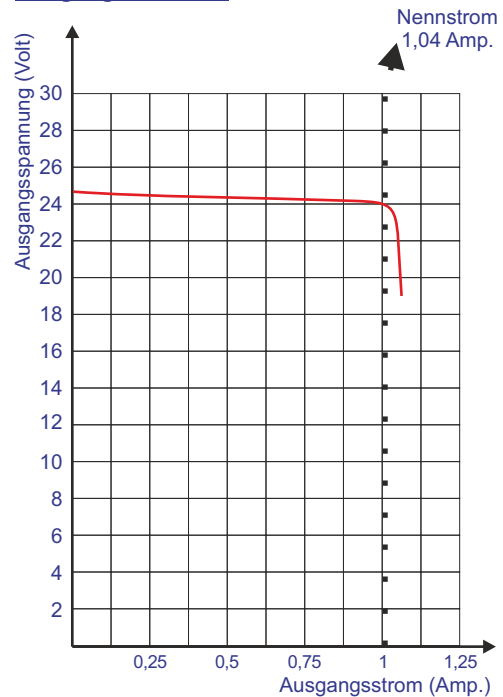


## EVG LED 24-25 (Stecker-Netzteil)

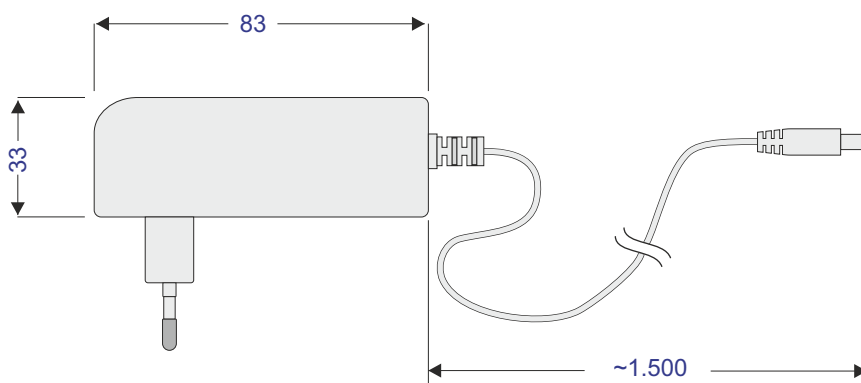
Allgemeine Angaben:	
Schutzart	IP 30
Schutzklasse	III
Konformität	CE
Betriebstemperatur	0°C bis 40°C
Artikelnummer weiß	5 2425 002
Artikelnummer schwarz	5 2425 003
Elektrische Angaben:	
Eingangsspannung	100 - 240 V 50/60 Hz
Eingangsstrom max.	0,55 A
Ausgangsspannung	24 Volt (+/- 5%)
Ausgangsstrom	max. 1,04 A
Ausgangsleistung	max. 25 W
Restwelligkeit	200 mV
Spannungsfestigkeit	AC 3000 V
Isolationswiderstand	DC 500 V
Kurzschlusschutz	ja / automatischer Reset
Überlastschutz	ja
Mechanische Angaben:	
Gewicht	125 g
Gehäusematerial	94V-0 / ABS+PC
Größe ( LxBxH )	83 x 47 x 33 mm
Ausgangskabel	1.500 mm Länge / AWG 22
Gehäusefarben	weiß , schwarz
DC Stecker	Innen 1,75 mm / Außen 4,75 mm Länge 9,5 mm

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

### Ausgangskennlinie



Gehäusefarbe: weiß oder schwarz



Ausgangskabel:  
AWG 22  
DC-Stecker

(Alle Angaben in mm)



Technische Änderungen vorbehalten. Der Inhalt ist urheberrechtlich geschützt.

Stand: Dezember 2018 EVG-24-25-St/12/2018