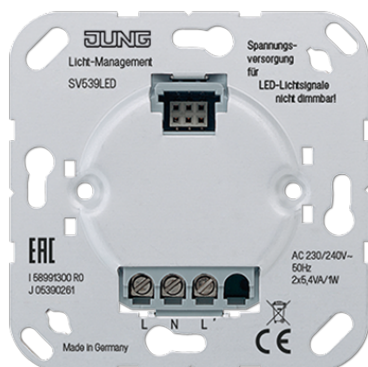


# Artikeldatenblatt

## Spannungsversorgung



Artikel-Nr.

SV 539 LED

### Spannungsversorgung

(Schraubbefestigung, ohne Befestigungskrallen)

Das "Netzteil" dient ausschließlich zur Spannungsversorgung der LED-Lichtsignale (Art.-Nr. ..539..).

Es ist nicht dimmbar.

### Technische Daten

Nennspannung:	AC 230 ... 240 V ~
Netzfrequenz:	50 Hz
Umgebungstemperatur:	0 ... +40 °C
Anschlüsse:	L, N, L'
Schutzklasse (bei montiertem Aufsatz):	II
Leistungsaufnahme (bei montiertem Aufsatz):	typ. 2 x 5,4 VA / 2 x 1,0 W
Anschluss	Schraubklemmen
Max. klemmbarer Leitungsquerschnitt:	2 x 2,5 mm <sup>2</sup> oder 1 x 4 mm <sup>2</sup>

### Nennspannung::

AC 230 ... 240 V ~

### Netzfrequenz::

50 Hz