

## LED Schaltnetzteil 77x40x29mm Innenanwendung 90-264VAC/12- 48VDC 350mA max. 16W, APC-16- 350

LED Schaltnetzteil 77x40x29mm Innenanwendung Netzteil/  
Transformator - In: 90~264VAC Out: 12~48VDC. Eigenschaften:  
Universaleingang, Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt  
gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, für Innenanwendungen, für  
LED- ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Betriebsgerät

|   |                   |
|---|-------------------|
| Geeignet für Außengebrauch:               | nein              |
| Dimmung 0-10 V:                           | nein              |
| Dimmung 1-10 V:                           | nein              |
| Dimmung DALI:                             | nein              |
| Dimmung DSI:                              | nein              |
| Dimmung DMX:                              | nein              |
| Dimmung Potentiometer (geräteintegriert): | nein              |
| Dimmung LineSwitch:                       | nein              |
| Dimmung herstellerspezifisch:             | nein              |
| Dimmung Netzspannungsmodulation:          | nein              |
| Dimmung Phasenabschnitt:                  | nein              |
| Dimmung Phasenanschnitt:                  | nein              |
| Dimmung programmierbar:                   | nein              |
| Dimmung RF:                               | nein              |
| Dimmung Sine Wave Reduction:              | nein              |
| Dimmung Touch and Dim:                    | nein              |
| Dimmung Zigbee:                           | nein              |
| Dimmung mit Push-button:                  | nein              |
| Ohne Dimmfunktion:                        | ja                |
| Gehäuse:                                  | Kunststoffgehäuse |
| Geeignet für Konstantstrom:               | ja                |



Artikel-Nr.: 54678



Seite 2 / 3

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025

 Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährender Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



**Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH**  
Calenberger Straße 21 | 31171 Nordstemmen  
Tel. 0 5069 8063 - 0 | Fax: 0 5069 8063 - 63  
info@sh-licht.de | www.sh-licht.de

Artikel-Nr.: 54678

|  |        |
|--|--------|
| Geeignet für Konstantspannung:             | nein   |
| Ausgangsstrom:                             | 350 mA |
| Geeignet für Gleichspannung (Primärseite): | ja     |
| Ausgangsleistung:                          | 16 W   |
| Schutzart (IP):                            | IP42   |
| Schutzklasse:                              | II     |
| Länge:                                     | 77 mm  |
| Breite:                                    | 40 mm  |
| Höhe:                                      | 29 mm  |

