

LED-NETZTEIL 100W, 24V=, dimmbar

230V~
24V=

Bezeichnung	Spannung primär	Spannung sekundär	Ausgangsleistung pro Kanal	Spezifikation	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Art. Nr.	Preis
LED-Netzteil 100W dimmbar	230V~	24V=	33W	ta: 50°C/tc: 70°C	19,0	13,0	3,5	470540	

Dimmbar mit EP1-Dimmer [470505] oder LIM*2-Steuerung [470531]. Dimmbereich: 0%–100%.
Steuerspannung: 3x 1–10V. Output: 3x 1,4A max.

TCI LED-NETZTEIL, 20W, 24V=, dimmbar

220V~
-240V~
12V=

+ Flache Bauform



NEW

Bezeichnung	Spannung primär	Spannung sekundär	Ausgangsleistung pro Kanal	Spezifikation	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Art. Nr.	Preis
LED-Netzteil 20W dimmbar	220–240V~	24V=	20W	ta: 50°C/tc: 80°C	14,6	5,5	1,9	470547	

Dimmbar mit EP1-Dimmer [470505].

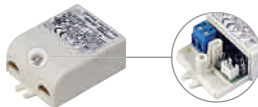
LED-TREIBER 3W, 350mA

230V~
350
mA

Bezeichnung	Konstantstrom sekundär	Leistung	Anzahl LED	Spezifikation	Leistungs-faktor	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Art. Nr.	Preis
LED-Treiber 3W	350mA	1-3W	1-3 LED 1W	ta: 50°C/tc: 70°C	0,4	5,5	3,9	2,0	464108	

Mit Zugentlastung. Passt in Anschlussbox [229260].

LED-TREIBER 3W, 350mA, mit Minibuchse

230V~
350
mA

Bezeichnung	Konstantstrom sekundär	Leistung	Anzahl LED	Spezifikation	Leistungs-faktor	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Art. Nr.	Preis
LED-Treiber 3W	350mA	1-3W	1-3 LED 1W	ta: 50°C/tc: 70°C	0,4	5,6	3,9	2,0	464107	

Mit Buchse für Ministecker. Mit Zugentlastung. Passt in Anschlussbox [229260]. Empfohlen für Leuchten mit Ministecker.

LED-TREIBER 3W, 700mA

230V~
700
mA

Bezeichnung	Konstantstrom sekundär	Leistung	Anzahl LED	Spezifikation	Leistungs-faktor	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Art. Nr.	Preis
LED-Treiber 3W	700mA	1-3W	1 LED 3W	ta: 50°C/tc: 70°C	0,4	5,5	4,0	2,0	464200	

Mit Zugentlastung. Passt in Anschlussbox [229260].

LED-TREIBER 8W, 350mA

230V~
350
mA

Bezeichnung	Konstantstrom sekundär in mA	Leistung	Anzahl LED	Spezifikation	Leistungs-faktor	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Art. Nr.	Preis
LED-Treiber 8W	350mA	1-9W	1-6 LED 1W	ta: 50°C/tc: 70°C	0,4	8,5	4,1	2,2	464109	

Unabhängiger Konverter. Kurzschlussfest.

LED-TREIBER 8W, 480mA

230V~
480
mA

Bezeichnung	Konstantstrom sekundär	Leistung	Anzahl LED	Spezifikation	Leistungs-faktor	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm	Art. Nr.	Preis
LED-Treiber 8W	480mA	1-8W	1 LED	ta: 50°C/tc: 70°C	0,4	8,5	4,04	2,2	464120	

Durchmesser Anschlussleitung: 0,75–1,5 cm. Kurzschlussfest.