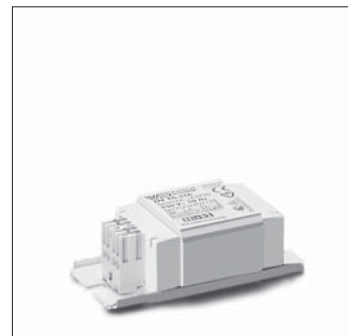
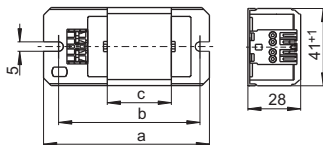


# Standard-Vorschaltgeräte

## 5–16 W, 230 V

Für Kompakt-Leuchtstofflampen

Bauform: 28 x 41 mm



Vakuumgetränkt in Polyesterharz

Steckklemme für Leitungen: 0,5-1 mm<sup>2</sup>

Für die automatische Leuchtenverdrahtung:

Schneidklemmen für Leitungen H05V-U 0,5

tw 130

Schutzklasse I

Lampe				Vorschaltgerät									Kompensation	
Leistung	Typ	Sockel	Strom	Typ	Best.-Nr.	Spannung	a	b	c	Gewicht	$\Delta t/\Delta t_{an}$	Energieeffizienz*	C <sub>p</sub>	Strom
W			mA			V, Hz	mm	mm	mm	kg	K		µF	mA
<b>5</b>	<b>TC-S</b>	<b>G23</b>	<b>180</b>	<b>L7/9/11.307</b>	<b>163694</b>	<b>230, 50</b>	<b>85</b>	<b>75</b>	<b>34</b>	<b>0,32</b>	<b>60/85</b>	<b>B2</b>	<b>2,0</b>	<b>50</b>
2x5	TC-S	G23	180	LN 13.805	<b>169647</b>	230, 50	85	75	34	0,32	50/85	B1	2,0	70
				LN 13.313	<b>163711</b>	230, 50	85	75	34	0,32	55/80	B2	2,0	70
<b>7</b>	<b>TC-S</b>	<b>G23</b>	<b>175</b>	<b>L7/9/11.307</b>	<b>163694</b>	<b>230, 50</b>	<b>85</b>	<b>75</b>	<b>34</b>	<b>0,32</b>	<b>60/85</b>	<b>B2</b>	<b>2,0</b>	<b>50</b>
2x7	TC-S	G23	160	LN 13.805	<b>169647</b>	230, 50	85	75	34	0,32	50/85	B1	2,0	70
				LN 13.313	<b>163711</b>	230, 50	85	75	34	0,32	55/80	B2	2,0	70
<b>9</b>	<b>TC-S</b>	<b>G23</b>	<b>170</b>	<b>L7/9/11.307</b>	<b>163694</b>	<b>230, 50</b>	<b>85</b>	<b>75</b>	<b>34</b>	<b>0,32</b>	<b>60/85</b>	<b>B1</b>	<b>2,0</b>	<b>60</b>
2x9	TC-S	G23	140	LN 13.805	<b>169647</b>	230, 50	85	75	34	0,32	50/85	B1	2,0	70
				LN 13.313	<b>163711</b>	230, 50	85	75	34	0,32	55/80	B2	2,0	80
<b>10</b>	TC-D	G24d-1	190	LN 13.805	<b>169647</b>	230, 50	85	75	34	0,32	50/85	B1	2,0	70
				LN 13.313	<b>163711</b>	230, 50	85	75	34	0,32	55/80	B2	2,0	70
	TC-DD	GR10q	180	LN 13.805	<b>169647</b>	230, 50	85	75	34	0,32	50/85	B1	2,0	70
				LN 13.313	<b>163711</b>	230, 50	85	75	34	0,32	55/80	B2	2,0	70
<b>11</b>	<b>TC-S</b>	<b>G23</b>	<b>155</b>	<b>L7/9/11.307</b>	<b>163694</b>	<b>230, 50</b>	<b>85</b>	<b>75</b>	<b>34</b>	<b>0,32</b>	<b>60/85</b>	<b>B1</b>	<b>2,0</b>	<b>80</b>
13	TC-D/TC-T	G24d-1/GX24d-1	175	LN 13.805	<b>169647</b>	230, 50	85	75	34	0,32	50/85	B1	2,0	80
				LN 13.313	<b>163711</b>	230, 50	85	75	34	0,32	55/80	B2	2,0	80
16	TC-DD	GR8/GR10q	195	LN 16.316	<b>163730</b>	230, 50	85	75	34	0,32	60/125	B1	2,0	100

\* Energieeffizienz: EEI=B2 und EEI=B1, gültig bis 2017