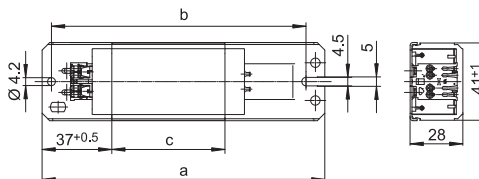
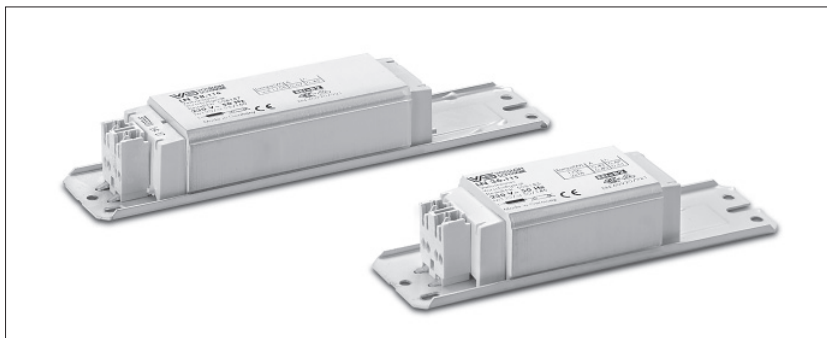


Standard- Vorschaltgeräte 14-75 W

Für Leuchtstofflampen
Bauform: 28x41 mm

Vakuumgetränk in Polyesterharz
Steckklemme für Leitungen: 0,5-1 mm²
Für die automatische Leuchtenverdrahtung:
Schneidklemmen für Leitungen H05V-U 0,5
tw 130
Schutzklasse I



Energieeffizienzwerte für Ersatzbedarf

Wenn es sich um ein reines Ersatzgerät handelt, darf das Vorschaltgerät auch mit einem schlechteren Energieeffizienzwert als in der Verordnung EU 245/2009 vorgeschrieben und somit auch ohne CE-Kennzeichen in einer vorhandenen Leuchte ausgetauscht werden.

Lampe				Vorschaltgerät										Kompensation	
Leistung W	Typ	Sockel	Strom mA	Typ	Best.-Nr.	V, Hz	a mm	b mm	c mm	Gewicht kg	$\Delta t / \Delta t_{an}$ K	EEL	C _p μ F	Strom mA	
230 V, 50 Hz															
14	T8 (T26)	G13	395	LN 18.510	164572	230, 50	155	140	92	0,80	40/65	B2	4,5	150	
15	T8 (T26)	G13	310	LN 15.329	163852	230, 50	155	140	60	0,55	50/80	B2	3,5	120	
2x15	T8 (T26)	G13	340	LN 30.801	169645	230, 50	150	140	60	0,55	55/110	B2	4,0	185	
16	T8 (T26)	G13	200	LN 16.316	163730	230, 50	85	75	34	0,32	60/125	B1	2,0	90	
18/20	T8 (T26)/T12 (T38)	G13	370	LN 18.510	164572	230, 50	155	140	92	0,80	40/65	B1	4,5	120	
				LN 18.131	530941	230, 50	150	140	60	0,55	55/95	B2	4,5	120	
2x18/20	T8 (T26)/T12 (T38)	G13	400	LN 36.570	169779	230, 50	155	140	92	0,80	35/90	B1	4,0	210	
				LN 36.149	529029	230, 50	150	140	60	0,55	55/150	B2	4,0	210	
25	T8 (T26)	G13	290	L 25.346	164013	230, 50	150	140	60	0,55	45/80	B1	3,5	130	
				L 251.470	164510	230, 50	155	140	60	0,55	60/125	B2	4,5	130	
30	T8 (T26)	G13	365	LN 30.530	164680	230, 50	155	140	92	0,80	35/65	B1	4,5	180	
				LN 30.801	169645	230, 50	150	140	60	0,55	55/110	B2	4,5	180	
33	T12 (T38)	G13	572	L 361.342	538072	230, 50	195	180	100	0,87	50/120	—	7,0	225	
36-1	T8 (T26)	G13	556	L 361.342	538072	230, 50	195	180	100	0,87	50/120	B2	6,5	250	
36/40	T8 (T26)/T12 (T38)	G13	430	LN 36.570	169779	230, 50	150	140	92	0,80	35/90	B1	4,5	210	
				LN 36.149	529029	230, 50	150	140	60	0,55	55/150	B2	4,5	210	
38	T8 (T26)	G13	430	LN 36.570	169779	230, 50	155	140	92	0,80	35/90	B1	4,5	210	
				LN 36.149	529029	230, 50	150	140	60	0,55	55/150	B2	4,5	210	
58/65	T8 (T26)/T12 (T38)	G13	670	LN 58.568	169389	230, 50	233	220	160	1,31	35/95	B1	7,0	320	
				LN 58.116	508186	230, 50	190	180	92	0,80	55/160	B2	7,0	320	
				LN 58.116	508187	230, 50	233	220	92	0,80	55/160	B2	7,0	320	
				LN 58.990	509365	230, 50	233	220	110	0,95	50/130	B2	7,0	320	
240 V, 50 Hz															
70/75	T8 (T26)/T12 (T38)	G13	670	LN 75.170	533650	240, 50	190	180	110	0,95	50/150	B2	6,0	320	

Alle 230 V-Vorschaltgeräte ohne CE-Kennzeichnung für den Ersatzbedarf oder Märkte außerhalb der EU