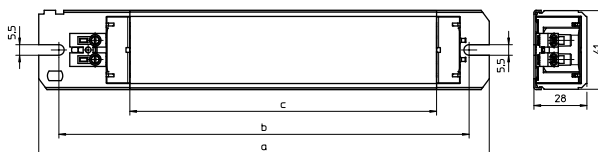
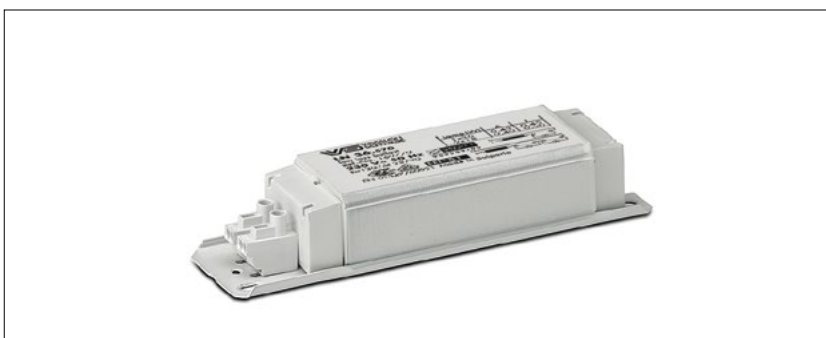


Superverlustarme Vorschaltgeräte 18–65 W, 230 V

Für Leuchtstofflampen
Bauform: 28x41 mm

Vakuumgetränk in Polyesterharz
Steckklemmen für Leitungen: 0,5–1,5 mm²
Schutzklasse I
tw 130

Energieeffizienz: A2
**EU-Mindestanforderungen
ab 2017**



Lampe				Vorschaltgerät										Kompensation	
Leistung	Typ	Sockel	Strom	Typ	Best.-Nr.	Spannung	a	b	c	Gewicht	$\Delta t / \Delta t_{an.}$	Energieeffizienz	C _p	Strom	
W			mA			V, Hz	mm	mm	mm	kg	K		μF	mA	
230 V, 50 Hz															
2x18/20	T8 (T26)/T12 (T38)	G13	400	LNN 36.648	560664	230, 50	235	220	160	1,35	25/40	A2	4,5	210	
36/40	T8 (T26)/T12 (T38)	G13	430	LNN 36.648	560664	230, 50	235	220	160	1,35	25/40	A2	4,5	210	
58/65	T8 (T26)/T12 (T38)	G13	670	LNN 58.960	569031	230, 50	235	220	160	1,35	50/80	A2	7,0	320	

Die Werte in diesem Datenblatt können sich aufgrund technischer Innovationen verändern und werden ohne gesonderte Benachrichtigung vorgenommen.