

## Kompakte Leistungsreduziereinheiten für HS-Lampen 50 bis 150 W

Vorschaltgeräte-Bauform: 53 x 66 mm

Für Natriumdampf-Hochdrucklampen (HS)  
Kompakte Leistungsreduziereinheit bestehend aus Vorschaltgerät mit oder ohne patentiertem, intelligentem Temperaturschalter mit automatischer Rückstellung (bewertet Temperatur und Strom des Vorschaltgeräts), Zündgerät, Leistungsumschalter und Kompensationskondensator

Mit Leuchtenanschlussklemmen:

Schraubklemmen 0,75 - 2,5 mm<sup>2</sup>

Mit Erdklemme

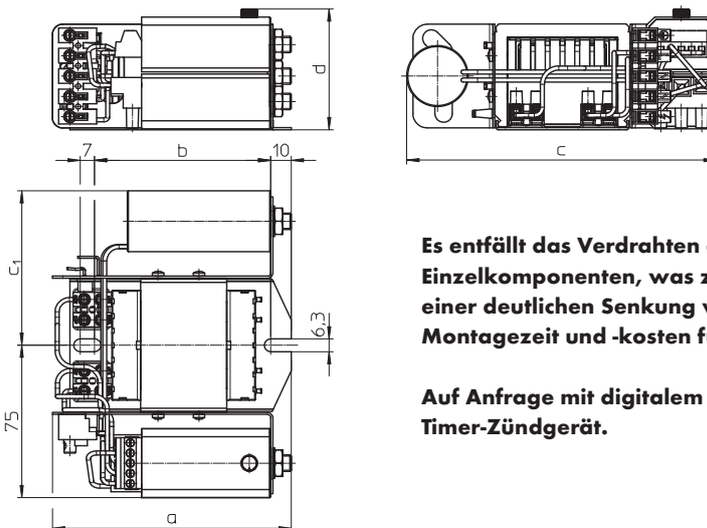
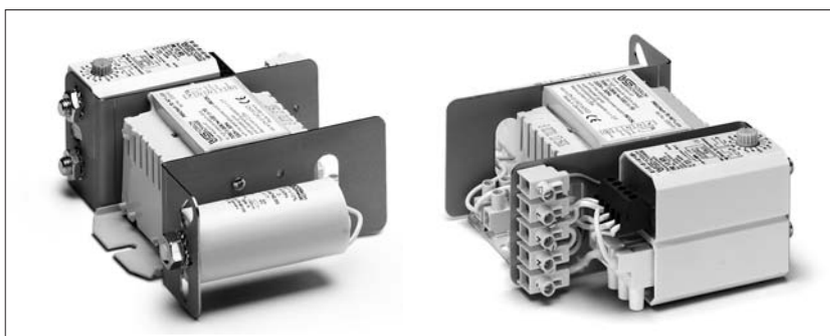
Zulässige Belastungskapazität: 20 - 100 pF

Leitungslänge zur Lampe: max. 1,5 m

tw 130

Weitere Leistungen und Spannungen auf Anfrage

Mit digitalem Timer-Zündgerät auf Anfrage



**Es entfällt das Verdrachten der Einzelkomponenten, was zu einer deutlichen Senkung von Montagezeit und -kosten führt.**

**Auf Anfrage mit digitalem Timer-Zündgerät.**

Lampe			Leistungsreduziereinheit											Gewicht kg	Leistungs- faktor λ	Energie- effizienz*
Leistung W	Typ	Strom A	Typ	Best.-Nr.	Spannung AC V, Hz	Netz- strom A	Tempe- ratur- schutz	a mm	b mm	c mm	c1 mm	d mm				
<b>Leistungsreduzierung ohne Steuerphase – Intelligenter Leistungsumschalter PR 12 K LC (Light Control)</b>																
50/40%	HS	0,76	PRKUNaH 50/40%.021	<b>544760</b>	230, 50	0,30	ja	117	86	151	76	56	1,5	> 0,90	EEL=A3	
70/40%	HS	0,98	PRKUNaH 70/40%.525	<b>543742</b>	230, 50	0,38	ja	117	86	151	76	60	1,5	> 0,90	EEL=A3	
100/40%	HS	1,20	PRKUNaH 100/40%.522	<b>543743</b>	230, 50	0,55	ja	123	92	151	76	60	1,7	> 0,90	EEL=A3	
150/40%	HS	1,80	PRKUNaH 150/40%.142	<b>543744</b>	230, 50	0,77	ja	151	120	154	79	60	2,3	> 0,90	EEL=A3	
<b>Leistungsreduzierung ohne Steuerphase – Leistungsumschalter PR 12 KD mit frei wählbarer Umschaltzeit</b>																
70/40%	HS	0,98	PRKUNaH 70/40%.525	<b>538690</b>	230, 50	0,38	ja	117	86	151	76	60	1,5	> 0,90	EEL=A3	
100/40%	HS	1,20	PRKUNaH 100/40%.522	<b>538691</b>	230, 50	0,56	ja	123	92	151	76	60	1,7	> 0,90	EEL=A3	
150/40%	HS	1,80	PRKUNaH 150/40%.142	<b>538692</b>	230, 50	0,77	ja	151	120	154	79	60	2,3	> 0,90	EEL=A3	
<b>Leistungsreduzierung mit Steuerphase – Leistungsumschalter PU 12 K</b>																
70/40%	HS	0,98	PRKUNaH 70/40%.525	<b>538695</b>	230, 50	0,38	ja	117	86	151	76	56	1,5	> 0,90	EEL=A3	
100/40%	HS	1,20	PRKUNaH 100/40%.522	<b>538696</b>	230, 50	0,56	ja	123	92	151	76	56	1,7	> 0,90	EEL=A3	
150/40%	HS	1,80	PRKUNaH 150/40%.142	<b>538697</b>	230, 50	0,77	ja	151	120	154	79	56	2,3	> 0,90	EEL=A3	

\* Stufe 2: EEL = A3, EU-Mindestanforderungen ab 2012 | Stufe 3: A2, EU-Mindestanforderungen ab 2017