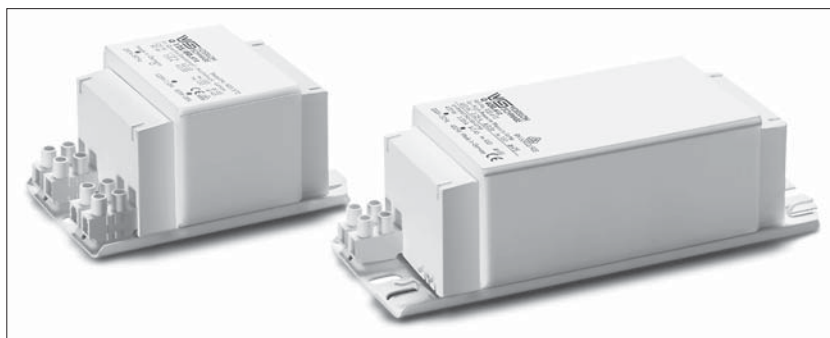
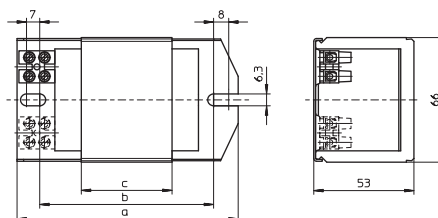
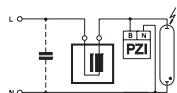
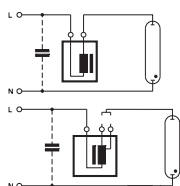


Vorschaltgeräte für HM- und HI-Lampen 50 bis 400 W

Bauform: 53 x 66 mm



Für Quecksilberdampflampen (HM) und Halogen-Metaldampflampen (HI) mit 1 kV Zündspannung
Vakuumgetränkt in Polyesterharz
Schraubklemmen: 0,5-2,5 mm²
Schutzklasse I, tw 130



Lampe			Vorschaltgerät										Kondensator	
Leistung W	Typ	Strom A	Typ	Best.-Nr.	Spannung AC V, Hz	a mm	b mm	c mm	Gewicht kg	Δt K	Leistungsfaktor λ	Energieeffizienz*	C _p μF	I _N A
50	HM	0,61	Q 50.501	167100	220, 50	108	86	28	0,91	55	0,44	EEl=A3	7	0,28
50	HM	0,61	Q 50.550	167213	230, 50	108	86	28	0,91	55	0,44	EEl=A3	7	0,27
50	HM	0,61	Q 50.508	167125	240, 50	108	86	28	0,91	65	0,42	EEl=A3	7	0,26
50	HM	0,61	Q 50.535	167185	220, 60	108	86	28	0,91	50	0,44	EEl=A3	6	0,28
50	HM	0,61	Q 80/50.596	167311	230, 50	108	86	28	0,91	55	0,43	EEl=A3	7	0,27
80	HM	0,80								70	0,51	EEl=A3	8	0,41
50	HM	0,61	Q 80/50.592	167306	220, 60	108	86	28	0,91	50	0,44	EEl=A3	6	0,28
80	HM	0,80								60	0,53	EEl=A3	7	0,43
80	HM	0,80	Q 80.587	167302	220, 50	108	86	28	0,91	65	0,52	EEl=A3	8	0,43
80	HM	0,80	Q 80.588	167304	230, 50	108	86	28	0,91	70	0,51	EEl=A3	8	0,41
80	HM	0,80	Q 80.510	167132	240, 50	108	86	36	1,07	60	0,48	EEl=A3	8	0,40
80	HM	0,80	Q 80.584	167299	220, 60	108	86	28	0,91	55	0,51	EEl=A3	7	0,43
80	HM	0,80	Q 125/80.611	167326	230, 50	108	86	42	1,23	50	0,49	EEl=A3	8	0,41
125	HM	1,15								70	0,54	EEl=A3	10	0,60
80	HM	0,80	Q 125/80.511	167136	240, 50	108	86	48	1,39	50	0,48	EEl=A3	8	0,40
125	HM	1,15								70	0,52	EEl=A3	10	0,58
125	HM	1,15	Q 125.549	169947	220, 50	108	86	36	1,07	70	0,56	EEl=A3	10	0,63
125	HM	1,15	Q 125.568	167263	230, 50	108	86	36	1,07	75	0,54	EEl=A3	10	0,60
125	HM	1,15	Q 125.512	167140	240, 50	108	86	48	1,39	65	0,51	EEl=A3	10	0,58
new 125	HM	1,15	Q 125.598	502818	220, 60	108	86	36	1,07	60	0,57	EEl=A3	10	0,65
250	HM	2,13	Q 250.513	167144**	220, 50	145	120	75	2,10	75	0,58	EEl=A3	18	1,26
250	HM	2,13	Q 250.528	167367**	230, 50	145	120	75	2,10	75	0,56	EEl=A3	18	1,20
250	HM	2,13	Q 250.703	507256**	240, 50	145	120	75	2,10	75	0,53	EEl=A3	18	1,15
new 250	HM	2,13	Q 250.606	533705**	220, 60	145	120	64	1,80	70	0,58	A2	15	1,30
400	HM	3,25	Q 400.616	528236**	220, 50	160	135	95	2,50	80	0,60	EEl=A3	25	2,00
400	HM	3,25	Q 400.561	167250**	220, 50	180	155	110	2,88	75	0,60	A2	25	2,00
400	HM	3,25	Q 400.612	167330**	230, 50	180	155	110	2,88	75	0,56	EEl=A3	25	1,90
400	HM	3,25	Q 400.669	167374**	240, 50	180	155	110	2,88	75	0,54	EEl=A3	25	1,85
400	HM	3,25	Q 400.613	167335**	220, 60	180	155	110	2,88	65	0,60	EEl=A3	25	2,00
400	HM	3,25	Q 400.613	508245**	220, 60	180	155	95	2,50	75	0,60	EEl=A3	25	2,00

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

** Geeignet zum Betrieb von HI-Lampen mit 1 kV Zündspannung in Kombination mit Pulszündgerät PZI 1000/1 K (siehe Seite 154)