

50 W Natriumdampf lampen

Lampen				Zündgeräte	magnetische Vorschaltgeräte	Versorgungs- einheiten
Hersteller	Bezeichnung	Lampen- sockel	Nenn- strom A	Seite 256/258	Seite 229	
GE	LU 50/90	E27	0,76	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	OMBS 50	–
	LU 50/90...I	E27	0,76	–	OMBS 50	–
Iwasaki	NH 50 F/HV/I	E27	0,76	–	OMBS 50	–
	NHT 50/I	E27	0,76	–	OMBS 50	–
	NH 50 /HV/...	E27	0,76	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	OMBS 50	–
Osram	NAV E 50	E27	0,76	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	OMBS 50	–
	NAV T 50	E27	0,76	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	OMBS 50	–
Philips	SDW-T 50 W	PG12-1	0,78	–	OMB 50 W-SDW-T + Philips CSLS 50 ①	–
	SON 50 W-I	E27	0,76	–	OMBS 50	–
	SON 50 W-E	E27	0,76	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	OMBS 50	–
	SON-T...50 W	E27	0,76	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	OMBS 50	–
Radium	RNP-E 50 W/I	E27	0,76	–	OMBS 50	–
	RNP-E 50 W	E27	0,76	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	OMBS 50	–
Sylvania	SHP 50 W...I	E27	0,76	–	OMBS 50	–
	SHP-S 50 W...	E27	0,76	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	OMBS 50	–
	SHP-TS 50 W	E27	0,76	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	OMBS 50	–

① Betriebsgeräte siehe Seite 252

70 W Natriumdampf lampen

Lampen				Zündgeräte	magnetische Vorschaltgeräte	Versorgungs- einheiten
Hersteller	Bezeichnung	Lampen- sockel	Nenn- strom A	Seite 256/258	Seite 230	Seite 242
BLV	NAH - E 70	E27	1,00	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–
	NAH - TR 70	Rx7s	1,00	ZRM 2-ES/CT; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
GE	LU 70/RFL	E27	1,00	–	ECIS 70; OMBIS 70	–
	LU 70/90...	E27	1,00	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–
Iwasaki	NH 70 F/HV/I	E27	1,00	–	ECIS 70; OMBIS 70	–
	NHT 70/I	E27	1,00	–	ECIS 70; OMBIS 70	–
	NH 70 /HV/...	E27	1,00	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–
Osram	NAV E 70 I	E27	1,00	–	ECIS 70; OMBIS 70	–
	NAV E 70...	E27	1,00	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–
	NAV T 70...	E27	1,00	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–
	NAV TS 70...	Rx7s	1,00	ZRM 2-ES/CT; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
	NAV-TS 70 Super 4y	Rx7s	1,00	ZRM 2-ES/CT; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
Philips	SON 70 W-I	E27	1,00	–	ECIS 70; OMBIS 70	–
	SON 70 W...	E27	1,00	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–
	SON 70 W-E	E27	0,98	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–
	SON-T plus 70 W...	E27	1,00	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–
	SON-T Hg free 70 W...	E27	0,98	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–
	SON Hg free 70 W...	E27	0,98	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–
Radium	SON-T 70 W...	E27	1,00	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–
	RNP-E 70 W/I	E27	1,00	–	ECIS 70; OMBIS 70	–
	RNP-E 70 W	E27	1,00	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–
	RNP-T 70 W	E27	1,00	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–
	RNP-TS 70 W	Rx7s	1,00	ZRM 2-ES/CT; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	ECIS 70; OMBIS 70	–
Sylvania	SHP 70 W...I	E27	1,00	–	ECIS 70; OMBIS 70	–
	SHP 70 W...	E27	1,00	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–
	SHP-T 70 W...	E27	1,00	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–
	SHP-TS 70 W...	E27	1,00	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–
	SHP 70 W/CO-E	E27	0,98	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–
	SHP-S 70 W...	E27	1,00	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–

100 W Natriumdampf lampen

Lampen				Zündgeräte	magnetische Vorschaltgeräte	Versorgungs- einheiten
Hersteller	Bezeichnung	Lampen- sockel	Nenn- strom A	Seite 256/258	Seite 231	Seite 214
GE	LU 100...	E40 / E27	1,20	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	OMBIS 100	OM PAK 100
	TCF 100	E40	1,20	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	OMBIS 100	OM PAK 100
Iwasaki	NH 100 F/HV/I	E40	1,20	–	OMBIS 100	–
	NHT 100/I	E40	1,20	–	OMBIS 100	–
	NH 100 F	E40	1,20	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	OMBIS 100	OM PAK 100
	NHT 100	E40	1,20	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	OMBIS 100	OM PAK 100
Osram	NAV E 100	E40	1,20	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	OMBIS 100	OM PAK 100
	NAV T 100	E40	1,20	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	OMBIS 100	OM PAK 100
Philips	SDW-T 100 W	PG12-1	1,35	–	OMB 100 W SDW + Philips CSLS 100 ①	–
	SON...100 W	E40	1,20	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	OMBIS 100	OM PAK 100
	SON-T...100 W	E40	1,20	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	OMBIS 100	OM PAK 100
	SON plus 100 W	E40	1,20	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	OMBIS 100	OM PAK 100
	SON-T plus 100 W	E40	1,20	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	OMBIS 100	OM PAK 100
	SON-T Hg free 100 W	E40	1,24	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	OMBIS 100	OM PAK 100
Sylvania	SHP-S 100 W	E40	1,20	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	OMBIS 100	OM PAK 100
	SHP-T 100 W	E40	1,20	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	OMBIS 100	OM PAK 100
	SHP-TS 100 W	E40	1,20	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	OMBIS 100	OM PAK 100

① Betriebsgeräte siehe Seite 252

150 W Natriumdampf lampen

Lampen				Zündgeräte	magnetische Vorschaltgeräte	Versorgungs- einheiten
Hersteller	Bezeichnung	Lampen- sockel	Nenn- strom A	Seite 256/258	Seite 232	Seite 233
BLV	NAH-T 150	E40	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
	HST-DE 150	Fc 2	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
	HST-DE 150	Rx7s	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
GE	LU 115	E40 / E27	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
	TCF 150	E40	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
Iwasaki	NH 150 F/HV/I	E40	1,80	–	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	–
	NHT 150/I	E40	1,80	–	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	–
	NH 150... (100 V/1,8 A)	E40	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
	NHT 150... (100 V/1,8 A)	E40	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
Osram	NAV E 150	E40	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
	NAV T 150	E40	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
	NAV TS 150...	Rx7s	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
	SON...150 W	E40	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
Philips	SON-T...150 W	E40	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
	SON 150-E	E40	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
	SON-T Deco 150 W	E40	1,60	–	–	–
	SON Comfort 150 W	E40	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
	SON-T Comfort 150 W	E40	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
	SON-T plus 150 W	E40	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
	SON-T Hg free 150 W	E40	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
	SON Hg free 150 W	E40	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
	SON plus 150 W	E40	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
	Radium	RNP-E 150...	E40	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150
Sylvania	RNT-T 150...	E40	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
	RNT-TS	Rx7s	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
Sylvania	SHP-S 150 W...	E40	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
	SHP-T 150 W...	E40	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
	SHP-TS 150 W...	E40	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150

250 W Natriumdampf lampen

Lampen				Zündgeräte	magnetische Vorschaltgeräte	Versorgungseinheiten
Hersteller	Bezeichnung	Lampensockel	Nennstrom A	Seite 256/258	Seite 234/235	
BLV	NAH-T 250	E40	3,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C ①	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
	HST-DE 250	Fc 2	3,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C ①	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
	HST-DE 250	Rx7s	3,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C ①	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
GE	LU 250.../40	E40	3,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C ①	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
	LU 250/TD	Rx7s	3,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C ①	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
Iwasaki	NHT 250 I	E40	3,00	–	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
	NHT 150 F/I	E40	3,00	–	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
	NH 250...	E40	3,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C ①	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
	NHT 250...	E40	3,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C ①	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
Osram	NAV E 250...	E40	3,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C ①	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
	NAV T 250...	E40	3,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C ①	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
	NAV TS 250...	Fc 2	3,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C ①	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
Philips	SON...250 W	E40	3,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C ①	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
	SON-T 250 W	E40	3,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C ①	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
Radium	RNP-E 250...	E40	3,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C ①	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
	RNP-T 250...	E40	3,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C ①	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
Sylvania	SHP 250 W...	E40	3,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C ①	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
	SHP-T 250 W...	E40	3,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C ①	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
	SHP-TS 250 W...	E40	3,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C ①	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
	SHP-S 250 W...	E40	3,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C ①	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
	SHP 250 W...	E40	3,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C ①	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–

400 W Natriumdampf lampen

Lampen				Zündgeräte	magnetische Vorschaltgeräte	Versorgungseinheiten
Hersteller	Bezeichnung	Lampensockel	Nennstrom A	Seite 256/258	Seite 236	
BLV	NAH-T 400	E40	4,20	ZRM 4,5-ES/C ①; ZRM 6-ES/C; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
	HST-DE 400	Fc 2	4,40	ZRM 4,5-ES/C ①; ZRM 6-ES/C; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
	HST-DE 400	Rx7s	4,40	ZRM 4,5-ES/C ①; ZRM 6-ES/C; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
GE	LU 400.../40	E40	4,50	ZRM 4,5-ES/C ①; ZRM 6-ES/C; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
	LU 400.../TD	Rx7s	4,50	ZRM 4,5-ES/C ①; ZRM 6-ES/C; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
Iwasaki	NH 400 F/I	E40	4,45	–	OFBS 400; OGLS 400	–
	NHT 400/I	E40	4,60	–	OFBS 400; OGLS 400	–
	NH 400...	E40	4,45	ZRM 4,5-ES/C ①; ZRM 6-ES/C; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
	NHT 400...	E40	4,60	ZRM 4,5-ES/C ①; ZRM 6-ES/C; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
Osram	NAV E 400...	E40	4,45	ZRM 4,5-ES/C ①; ZRM 6-ES/C; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
	NAV T 400...	E40	4,40	ZRM 4,5-ES/C ①; ZRM 6-ES/C; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
	NAV TS 400...	Fc 2	4,40	ZRM 4,5-ES/C ①; ZRM 6-ES/C; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
Philips	SON...400 W	E40	4,50	ZRM 4,5-ES/C ①; ZRM 6-ES/C; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
	SON-T...400 W	E40	4,50	ZRM 4,5-ES/C ①; ZRM 6-ES/C; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
Radium	RNP-E 400 W	E40	4,45	ZRM 4,5-ES/C ①; ZRM 6-ES/C; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
	RNP-T 400 W	E40	4,40	ZRM 4,5-ES/C ①; ZRM 6-ES/C; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
Sylvania	SHP 400 W ...	E40	4,45	ZRM 4,5-ES/C ①; ZRM 6-ES/C; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
	SHP-T 400 W...	E40	4,45	ZRM 4,5-ES/C ①; ZRM 6-ES/C; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
	SHP-TS 400 W...	E40	4,50	ZRM 4,5-ES/C ①; ZRM 6-ES/C; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–

① Zündgerät empfohlen für die Außenanwendung

600 W Natriumdampflampen

Lampen				Zündgeräte	magnetische Vorschaltgeräte	Versorgungseinheiten
Hersteller	Bezeichnung	Lampensockel	Nennstrom A	Seite 256/258	Seite 237	
BLV	NAH-T 600	E40	6,20	ZRM 12-ES/C; ZRM 12-ES/CT	OGLS 600	–
GE	LU 600.../40	E40	6,20	ZRM 12-ES/C; ZRM 12-ES/CT	OGLS 600	–
Osram	NAV-T 600	E40	6,20	ZRM 12-ES/C; ZRM 12-ES/CT	OGLS 600	–
Philips	SON-T 600 W plus	E40	6,20	ZRM 12-ES/C; ZRM 12-ES/CT	OGLS 600	–
Radium	RNP-T 600 W	E40	6,20	ZRM 12-ES/C; ZRM 12-ES/CT	OGLS 600	–
Sylvania	SHP-TS 600 W	E40	6,20	ZRM 12-ES/C; ZRM 12-ES/CT	OGLS 600	–

1.000 W Natriumdampflampen

Lampen				Zündgeräte	magnetische Vorschaltgeräte	Versorgungseinheiten
Hersteller	Bezeichnung	Lampensockel	Nennstrom A	Seite 256/258	Seite 238	
GE	LU 1000...	E40	10,30	ZRM 12-ES/C; ZRM 12-ES/CT	OGLIS 1000	–
Iwasaki	NHT 1000 I	E40	10,30	–	OGLIS 1000	–
	NHT 1000 F/I	E40	10,30	–	OGLIS 1000	–
	NH 1000	E40	10,30	ZRM 12-ES/C; ZRM 12-ES/CT	OGLIS 1000	–
	NHT 1000	E40	10,30	ZRM 12-ES/C; ZRM 12-ES/CT	OGLIS 1000	–
	NAV E 1000	E40	10,30	ZRM 12-ES/C; ZRM 12-ES/CT	OGLIS 1000	–
Osram	NAV T 1000	E40	10,30	ZRM 12-ES/C; ZRM 12-ES/CT	OGLIS 1000	–
	NAV T 1000	E40	10,30	ZRM 12-ES/C; ZRM 12-ES/CT	OGLIS 1000	–
Philips	SON 1000 W	E40	10,30	ZRM 12-ES/C; ZRM 12-ES/CT	OGLIS 1000	–
Radium	RNP-E 1000 W	E40	10,30	ZRM 12-ES/C; ZRM 12-ES/CT	OGLIS 1000	–
	RNP-T 1000 W	E40	10,30	ZRM 12-ES/C; ZRM 12-ES/CT	OGLIS 1000	–
Sylvania	SHP-T 1000 W...	E40	10,30	ZRM 12-ES/C; ZRM 12-ES/CT	OGLIS 1000	–

35 W Halogen-Metaldampflampen

Lampen				Zündgeräte	magnetische Vorschaltgeräte	Versorgungseinheiten
Hersteller	Bezeichnung	Lampensockel	Nennstrom A	Seite 256/258	Seite 239	Seite 240
GE	CMH 35/T	G12	0,50	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	OMBIS 35	OM PAK 35
	CMH 35/TC	G8,5	0,50	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	OMBIS 35	OM PAK 35
	CMH 35/PAR	E27	0,50	ZRM 2,5-ES/CT	OMBIS 35	OM PAK 35
Osram	HCI-T 35...	G12	0,53	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	OMBIS 35	OM PAK 35
	HQI-T 35 W/WDL	G12	0,53	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	OMBIS 35	OM PAK 35
	HQI-T 35 W/WDL/BU	G12	0,53	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	OMBIS 35	OM PAK 35
	HCI-TC 35 W/WDL	G8,5	0,53	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	OMBIS 35	OM PAK 35
Philips	CDM-R 35 W	E27	0,53	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	OMBIS 35	OM PAK 35
	CDM-T 35 W	G12	0,53	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	OMBIS 35	OM PAK 35
	CDM-TC 35 W	G8,5	0,53	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	OMBIS 35	OM PAK 35
	CDM-R111	GX5,5	0,53	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	OMBIS 35	OM PAK 35
Radium	RCI-T 35	G12	0,53	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	OMBIS 35	OM PAK 35

70 W Halogen-Metall dampflampen

Lampen				Zündgeräte	magnetische Vorschaltgeräte	Versorgungs- einheiten
Hersteller	Bezeichnung	Lampen- sockel	Nenn- strom A	Seite 256/258	Seite 241	Seite 242
BLV	HIE... 70...	Rx7s; E27; G12	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
	C-HIT 70 WW	G12	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
GE	ARC 70...	Rx7s	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
	CMH 70 T...	G12	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
	CMH 70 TD...	Rx7s	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
	CMH 70 T Mini	G8,5	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
	CMH 70 PAR	E27	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
Iwasaki	MT 70 Color Arc	E27	1,00	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–
	MHT 70 Color Arc	G12	1,00	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–
Osram	HQI-T 70...	G12	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
	HCI-T 70	G12	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
	HQI-TS 70...	Rx7s	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
	HCI-TS 70	Rx7s	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
	HQI-E 70...	E27	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
	HCI-T 70 W/WDL	G12	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
	HCI-TC 70 W/WDL	G8,5	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
	HCI-E/P 70 W/WDL	E27	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
	HCI-PAR 30 70 W/WDL	E27	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
	Philips	MHN-T 70 W	PG12-2	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70
MHN-TD 70 W		Rx7s	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
MHW-TD 70 W		Rx7s	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
CDM-TT 70 W		E27	1,00	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–
CDM-R 70 W		E27	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
CDM-ET 70 W		E27	1,00	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–
CDM-T 70 W		G12	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
CDM-TD 70 W		Rx7s	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
CDM-TC 70 W		G8,5	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
CDO-ET 70 W		E27	1,00	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–
CDO-TT 70 W		E27	1,00	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–
CDM-Elite TC 70 W		G8,5	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
CDM-R111		Gx8,5	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
Radium	HRI-T 70...	G12	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
	RCI-T 70	G12	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
	HRI-TS 70...	Rx7s	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
	RCI-TS 70	Rx7s	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
	HRI-E 70 W...	E27	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
Sylvania	HSI-MP 70 W	E27	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–
	HSI-T 70 W	G12	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
	HSI-TD 70 W	Rx7s	1,00	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
	CMi-T 70 W/WDL	G12	0,98	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	OM PAK 70
Venture	HIE 70/x/x	E27	1,00	ZRM 2,5-ES/CT	ECIS 70; OMBIS 70	–

100 W Halogen-Metaldampflampen

Lampen				Zündgeräte	magnetische Vorschaltgeräte	Versorgungs- einheiten
Hersteller	Bezeichnung	Lampen- sockel	Nenn- strom A	Seite 256/258	Seite 243	Seite 218
BLV	MHR 100	Stecker	1,20	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	OMBIS 100	OM PAK 100
	HIE 100	E27	1,20	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	OMBIS 100	OM PAK 100
GE	MXR 100	E27	1,20	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	OMBIS 100	OM PAK 100
	CMH 100/C/U/830	E27	1,15	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	OMBIS 100	OM PAK 100
Osrham	HQI-E 100...	E27	1,20	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	OMBIS 100	OM PAK 100
Philips	CDO-TT 100	E40	1,20	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	OMBIS 100	–
	CDO-ET 100	E40	1,20	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	OMBIS 100	–
Radium	HRI-E 100 W...	E27	1,20	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	OMBIS 100	OM PAK 100
Sylvania	HSI-MP 100...	E27	1,20	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	OMBIS 100	OM PAK 100
	HSI-TD 100...	Rx7s	1,20	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	OMBIS 100	OM PAK 100
	MP 100 W/CL	E27	1,15	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	OMBIS 100	OM PAK 100
Venture	HIE 100 W/C/U/LU3K	E27	1,20	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	OMBIS 100	OM PAK 100

150 W Halogen-Metaldampflampen

Lampen				Zündgeräte	magnetische Vorschaltgeräte	Versorgungs- einheiten	
Hersteller	Bezeichnung	Lampen- sockel	Nenn- strom A	Seite 256/258	Seite 244/245	Seite 246	
BLV	MHR 150	Stecker	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
	HIE 150	G12	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
	C-HIT 150 WW	G12	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
GE	ARC 150...	G12; Rx7s	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
Iwasaki	MT 150 Color Arc	E27	1,80	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	–	
	MT 150 CEH-W/BU	E27	1,80	ZRM 2-ES/C; ZRM 2-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	–	
Osrham	HQI-T 150...	G12	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
	HCI-T 150	G12	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
	HQI-TS 150...	Rx7s 24	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
	HCI-TS 150...	Rx7s 24	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
	HQI-E 150...	E27	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
	HTI 150 W	Stecker	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
	HQI-R 150...	Stecker	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
	HCI-E/P 150 W/WDL	E27	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
	Philips	CDM-T 150	G12	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
		CDM-TD 150 W	Rx7s	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
CDM-TT		E40	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
MHN-T 150		RGx 12-2	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
MHW-TD 150		Rx7s	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
MHN-TD 150 W		Rx7s	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
MHT-T 150		RGx 12-2	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
CDM-ET 150		E40	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
CDO-ET 150		E40	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	–	
CDO-TT 150		E40	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	–	
Radium		HRI-T 150...	G12	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
		RCI-T 150...	G12	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150
	HRI-TS 150...	Rx7s	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
	RCI-TS 150...	Rx7s	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
Sylvania	HRI-E 150 W...	E27	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
	HSI-TD 150 W...	Rx7s	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
	HSI-T 150 W	G12	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
	CMI-T 150 W/WDL	G12	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
Venture	HSI-MP 150 W/3K	E27	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	OM PAK 150	
	HIE 150/x/x	Rx7s	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	–	
	HIT 150 W/U/LU/T38/4K	E27	1,80	ZRM 2,5-ES/C; ZRM 2,5-ES/CT	2x ECIS 1/2 150; OMBIS 150	–	

250 W Halogen-Metall dampflampen

Lampen				Zündgeräte	magnetische Vorschaltgeräte	Versorgungs- einheiten
Hersteller	Bezeichnung	Lampen- sockel	Nenn- strom A	Seite 256/258/261	Seite 247/248	
BLV	HIT 250...	Fc2; E40	3,00	ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
GE	ARC 250...	Fc2; E40	3,00	ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
Iwasaki	MT 250	E40	3,00	ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C	OMB 250 ①; OFB 250	–
	MT 250 Color Arc	E40	3,00	ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
Osram	HQI-E 250W/N/SI	E40	2,15	ZRM 1000 A002	OMB 250 ①; OFB 250	–
	HQI-E 250...	E40	3,00	ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
	HQI-T 250W/N/SI	E40	2,15	ZRM 1000 A002	OMB 250 ①; OFB 250	–
	HQI-T 250...	E40	3,00	ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
	HQI-TS 250...	Fc2	3,00	ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
	HCI-E 250...	E40	3,00	ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
Philips	HPI-T 250 W	E40	2,15	ZRM 1000 A002	OMB 250 ①; OFB 250	–
	HPI-T 250 W	E40 / E45	3,00	ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C	OMB 250 ①; OFBIS 250; OGL 250	–
	HPI plus 250 W	E40	2,15	ZRM 1000 A002	OMB 250 ①; OFB 250	–
	HPI plus 250 W	E40	3,00	ZRM 1000 A002	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
	HPI-T 250 W	E40	2,15	ZRM 1000 A002; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C	OMB 250 ①; OFB 250	–
	HPI-T plus 250 W	E40	2,15	ZRM 1000 A002; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C	OMB 250 ①; OFB 250	–
	HPI-T plus 250 W	E40	3,00	ZRM 1000 A002; ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
	MHN-TD 250 W	Fc2	3,00	ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
Radium	HRI-E 250 W/D	E40	3,00	ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
	HRI-T 250 W/D	E40	3,00	ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
	HRI-TS 250...	Fc2	3,00	ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
Sylvania	HSI-TD 250...	Fc2	3,00	ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
	HSI-T 250 W/4K	E40	2,15	ZRM 1000 A002	OMB 250 ①; OFB 250	–
	HSI-T 250 W...	E40	3,00	ZRM 2,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C	OMBIS 250; OFBIS 250; OGLIS 250	–
Venture	HIE 250/x/x/EURO/x	E40	2,15	ZRM 1000 A002	OMB 250 ①; OFB 250	–
	HIE 250/x/x	E40	3,00	ZRM 6-ES/C	OMB 250 ①; OFB 250	–

① Vorschaltgerät siehe Seite 225

400 W Halogen-Metalllampen

Lampen				Zündgeräte	magnetische Vorschaltgeräte	Versorgungs- einheiten
Hersteller	Bezeichnung	Lampen- sockel	Nenn- strom A	Seite 256/258/261	Seite 249	
BLV	HIT 400...	E40	4,00	ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
GE	ARC 400/D	E40	4,20	ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
	KRC 400...	E40	3,25	ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 6-ES/CT	OMB 400; OFB 400; OGL 400 ①	–
Iwasaki	MT 400	E40	3,25	ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 6-ES/CT	OGL 400 ①	–
Osram	HQI-E 400W/N/SI	E40	3,25	ZRM 1000 A002	OMB 400; OFB 400; OGL 400 ①	–
	HQI-E 400...	E40	4,20	ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
	HQI-T 400/N/SI	E40	3,25	ZRM 1000 A002	OMB 400; OFB 400; OGL 400 ①	–
	HQI-T 400...	E40	4,10	ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
	HQI-TS 400...	Fc2	4,10	ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
	HQI-BT 400	E40	4,00	ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
Philips	HPI plus 400 W	E40	3,40	ZRM 1000 A002	OMB 400; OFB 400; OGL 400 ①	–
	HPI plus 400 W	E40	3,85	ZRM 1000 A002	OFBS 400; OGLS 400	–
	HPI plus 400 W BUS	E40	3,40	kein Zündgerät notwendig	OMB 400; OFB 400; OGL 400 ①	–
	HPI plus 400 W BUS	E40	3,85	kein Zündgerät notwendig	OFBS 400; OGLS 400	–
	HPI-T 400 W	E40	3,40	ZRM 1000 A002; ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C; ZRM 6-ES/CT	OMB 400; OFB 400; OGL 400 ①	–
	HPI-T plus 400 W	E40	3,40	ZRM 1000 A002; ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C; ZRM 6-ES/CT	OMB 400; OFB 400; OGL 400 ①	–
	HPI-T plus 400 W	E40	3,85	ZRM 1000 A002; ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
Radium	HRI-E 400...	E40	3,80	ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
	HRI-BT 400...	E40	4,00	ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
	HRI-TS 400...	Fc2	4,10	ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–
Sylvania	HSI-T 400W/4K	E40	3,25	ZRM 1000 A002	OMB 400; OFB 400; OGL 400 ①	–
	HSI-T 400/...	E40	4,00	ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 6-ES/CT	OGLS 400	–
Venture	HIE 400/x/x/EURO/x	E40	3,20	ZRM 1000 A002	OMB 400; OFB 400; OGL 400 ①	–
	HIE 400/x	E40	4,00	ZRM 4,5-ES/C; ZRM 6-ES/C; ZRM 4,5-ES/CT; ZRM 6-ES/CT	OFBS 400; OGLS 400	–

1.000 W Halogen-Metalllampen

Lampen				Zündgeräte	magnetische Vorschaltgeräte	Versorgungs- einheiten
Hersteller	Bezeichnung	Lampen- sockel	Nenn- strom A	Seite 256/258/261	Seite 250	
BLV	HIT 1000	E40	9,50	ZRM 12-ES/C; ZRM 12-ES/CT	OGLIS 1000	–
Iwasaki	MT 1000...	E40	8,25	ZRM 12-ES/C; ZRM 12-ES/CT	OGL 1000 ②; OGLIS 1000	–
Osram	HQI-E 1000...	E40	9,50	ZRM 12-ES/C; ZRM 12-ES/CT	OGLIS 1000	–
	HQI-T 1000...	E40	9,50	ZRM 12-ES/C; ZRM 12-ES/CT	OGLIS 1000	–
Philips	HPI-T 1000 W	E40/45	8,25	ZRM 1000 A002	OGL 1000 ②; OGLIS 1000	–
Radium	HRI-T 1000...	E40	9,50	ZRM 12-ES/C; ZRM 12-ES/CT	OGLIS 1000	–
	HRI-TS 1000/D	Fc 2	9,50	ZRM 12-ES/C; ZRM 12-ES/CT	OGLIS 1000	–
	HRI-TS 1000 W/D/S	Kabel	9,50	ZRM 12-ES/C; ZRM 12-ES/CT	OGLIS 1000	–
Sylvania	HSI-T 1000 W...	E40	8,25	ZRM 1000 A002	OGL 1000 ②; OGLIS 1000	–
	HSI-T 1000 W/4K	E40	8,25	ZRM 1000 A002	OGL 1000 ②; OGLIS 1000	–

① Vorschaltgerät siehe Seite 226

② Vorschaltgerät siehe Seite 227