

Lampenmatrix – Halogen-Metaldampflampen

Vorschaltgeräte für Entladungslampen Halogen-Metaldampflampen (HI)						PCI PRO				PCI TOP	PCI TEC	Outdoor		
						PCI PRO C	PCI MINI	PCI B	PCI FOX			PCIS	PCI	PCS
Leistung	Hersteller	Bezeichnung	Socket	Strom A	Dimmbarkeit (in %) ^①									
20 W	GE	CMH 20W T	G12	0,23		•	•		•					
		CMH 20W MR16	GX10	0,23		•	•		•					
		CMH 20W SuperMini	GU6.5	0,23		•	•		•					
		CMH 20W TC	G8.5	0,23		•			•					
		CMH 20W PAR30	E27	0,23		•	•		•					
	Osram	HCI-TC 20W	G8.5	0,23		•	•		•					
		HCI-TF 20W	GU6.5	0,23		•	•		•					
		HCI-R111 20W	GX8.5	0,23		•	•		•					
	Sylvania	Britespot ES50 20W	GX10	0,23		•			•					
		CMI-TC 20W Superball	G8.5	0,20		•			•					
		CMI-T Mini 20W	GU6.5	0,21		•			•					
	Philips	CDM-T 20W	G12	0,22		•			•					
		CDM-T 20W EVOLUTION	G12	0,22		•	•							
		CDM-TC 20W	G8.5	0,22		•			•					
CDM-R111 20W		GX8.5	0,22		•			•						
CDM-R Mini 20W		GX10	0,20		•			•						
		CDM-TM 20W	GU6.5	0,22		•	•		•					
22 W	Philips	CDM-TM 20W	PGJ5	0,22		•								
35 W	BLV	HIT-35 W	G8.5	0,43		•		•	•	•	•			
	GE	CMH 35W MR16	GX10	0,50		•		•	•	•	•			
		CMH 35W PAR	E27	0,50		•		•	•	•	•			
		CMH 35W T	G12	0,50		•		•	•	•	•			
		CMH 35W SuperMini	GU6.5	0,45		•		•	•	•	•			
		CMH 35W TC	G8.5	0,50		•		•	•	•	•			
	Iwasaki	MT35CE-W	G12	0,46		•		•	•	•	•			
		CM35P20	E27	0,46		•		•	•	•	•			
	Osram	HCI-E/P 35W	E27	0,53		•		•	•	•	•			
		HCI-PAR... 35W	E27	0,53		•		•	•	•	•			
		HCI-R111 35W	GX8.5	0,53		•		•	•	•	•			
		HCI-T 35W	G12	0,53		•		•	•	•	•			
		HCI-TC 35W	G8.5	0,53		•		•	•	•	•			
		HCI-TF 35W	GU6.5	0,53		•		•	•	•	•			
	Philips	CDM-R 35W	E27	0,53		•		•	•	•	•			
		CDM-R111 35W	GX8.5	0,53		•		•	•	•	•			
		CDM-R Mini 35W	GX10	0,53		•		•	•	•	•			
		CDM-T 35W	G12	0,53		•		•	•	•	•			
		CDM-T 35W ELITE	G12	0,47		•		•	•	•	•			
		CDM-T 35W EVOLUTION	G12	0,47		•		•	•	•	•			
CDM-TC 35W		G8.5	0,53		•		•	•	•	•				
CDM-TC 35W ELITE		G8.5	0,47		•		•	•	•	•				
CDM-TM 35W	GU6.5	0,44		•		•	•	•	•					
Radium	RCC-T 35W	G12	0,53		•		•	•	•	•				

① Dimmbarkeit und min. Dimmwert in % der Lampenleistung laut Hersteller.

Lampenmatrix – Halogen-Metaldampflampen

Vorschaltgeräte für Entladungslampen Halogen-Metaldampflampen (HI)						PCI PRO				PCI TOP	PCI TEC	Outdoor		
						PCI PRO C	PCI MINI	PCI B	PCI FOX			PCIS	PCI	PCS
Leistung	Hersteller	Bezeichnung	Socket	Strom A	Dimmbarkeit (in %) ^①									
35 W	Sylvania	BriteSpot ES50 35W	GX10	0,53		●		●	●	●	●			
		BriteSpot ES111 35W	GX10	0,53		●		●	●	●	●			
		CMI-T 35W	G12	0,53										
		CMI-TC 35W	G8.5	0,53		●		●	●	●	●			
		CMI-T 35W Superball	G12	0,53		●		●	●	●	●			
		CMI-TC 35W Superball	G8.5	0,53		●		●	●	●	●			
		HSI-TD 35W	Rx7s	0,53		●			●					
	Venture	HIE 35/x/x	E27	0,53		●		●	●	●	●			
	Yaming	CPS 35 4K	G12	0,53		●		●	●	●	●			
Koizumi	CMT35/LW/G12	G12	0,46		●		●	●	●	●				
45 W	Philips	CPO-TW 45	PGZ12	0,65	● (85)			●	●					
	Sylvania	CMO-TW 45	PGZ12	0,65	● (85)			●	●					
50 W	GE	CMH 50 TT streetwise	E27	0,59	● (65)	●				●			●	
	Philips	CDM-T 50W ELITE	G12	0,59		●				●				
		CDM-TC 50W ELITE	G8.5	0,59		●				●				
		CDM-Rm 50W ELITE Mini	GX10	0,58		●				●				
60 W	Philips	CPO-TW 60W	PGZ12	0,65	● (75)								●	
	Sylvania	CMO-TW 60W	PGZ12	0,65	● (75)								●	
70 W	Aura	Crystal 70W	E27	0,98		●		●	●	●	●		●	
	BLV	C-HIT 70W	G12	1,00		●		●	●	●	●		●	
		HIE... 70W	Rx7s	1,00		●		●	●	●	●		●	
		HIE... 70W	E27	1,00		●		●	●	●	●		●	
		HIE... 70W	G12	1,00		●		●	●	●	●		●	
	GE	ARC 70W	Rx7s	1,00		●		●	●	●	●		●	
		CMH 70W E	E27	0,98		●		●	●	●	●		●	
		CMH 70W PAR	E27	1,00		●		●	●	●	●		●	
		CMH 70W T ...	G12	1,00		●		●	●	●	●		●	
		CMH 70W T Mini	G8.5	1,00		●		●	●	●	●		●	
		CMH 70W TC	G8.5	1,00		●		●	●	●	●		●	
		CMH 70W TD ...	Rx7s	1,00		●		●	●	●	●		●	
		CMH 70W TT streetwise	E27	0,95	● (65)									●
		CMH 70W TU	G12	1,00		●		●	●	●	●		●	
		CMH 70W Ultra Mini	G8.5	1,00		●		●	●	●	●		●	
	CMH 70W Ultra	G12	1,00		●		●	●	●	●		●		
	Iwasaki	MHT 70W Color Arc	G12	1,00		●		●	●	●	●		●	
	Osram	HCI-E/P 70W	E27	1,00		●		●	●	●	●		●	
		HCI-PAR30 70W	E27	1,00		●		●	●	●	●		●	
		HCI-R111 70W	GX8.5	1,00		●		●	●	●	●		●	
HCI-T 70W		G12	1,00		●		●	●	●	●		●		
HCI-T 70W Shoplight		G12	1,00		●		●	●	●	●		●		
HCI-TC 70W		G8.5	1,00		●		●	●	●	●		●		
HCI-TS 70W	Rx7s	1,00		●		●	●	●	●		●			

^① Dimmbarkeit und min. Dimmwert in % der Lampenleistung laut Hersteller.

Lampenmatrix – Halogen-Metaldampflampen

Vorschaltgeräte für Entladungslampen Halogen-Metaldampflampen (HI)						PCI PRO				PCI TOP	PCI TEC	Outdoor			
						PCI PRO C	PCI MINI	PCI B	PCI FOX			PCIS	PCI	PCS	
Leistung	Hersteller	Bezeichnung	Socket	Strom A	Dimmbarkeit (in %) ^①										
70 W	Osram	HCI-TT 70W	E27	0,85		•		•	•	•	•		•		
		HQI-E 70W	E27	1,00		•		•	•	•	•		•		
		HQI-T 70W	G12	1,00		•		•	•	•	•		•		
		HQI-TS 70W	Rx7s	1,00		•		•	•	•	•		•		
	Philips	CDM-R 70W	E27	1,00		•		•	•	•	•		•		
		CDM-R111 70W	GX8.5	1,00		•		•	•	•	•		•		
		CDM-T 70W	G12	1,00		•		•	•	•	•		•		
		CDM-T 70W ELITE	G12	1,00		•		•	•	•	•		•		
		CDM-TC 70W	G8.5	1,00		•		•	•	•	•		•		
		CDM-TC 70W ELITE	G8.5	1,00		•		•	•	•	•		•		
		CDM-TC 70W ELITE Light Boost	G8.5	1,00	• (50)	•		•	•	•	•		•		
		CDM-TD 70W	Rx7s	1,00		•		•	•	•	•		•		
		CDM-TP 70W	PG12-2	1,00		•		•	•	•	•		•		
		CDM-ET 70W	E27	1,00										•	
		CDM-TT 70W	E27	1,00										•	
		CDO-ET 70W	E27	1,00	• (60)										•
		CDO-TT 70W	E27	1,00	• (60)										•
		MHN-T 70W	PG12-2	1,00		•		•	•	•	•	•		•	
		MHN-TD 70W	Rx7s	1,00		•		•	•	•	•	•		•	
		MHW-TD 70W	Rx7s	1,00		•		•	•	•	•	•		•	
	Radium	HRI-E 70W	E27	1,00		•		•	•	•	•		•		
		HRI-T 70W	G12	1,00		•		•	•	•	•		•		
		HRI-TS 70W	Rx7s	1,00		•		•	•	•	•		•		
		RCC-T 70W	G12	1,00		•		•	•	•	•		•		
		RCC-TS 70W	Rx7s	1,00		•		•	•	•	•		•		
	Sylvania	Britespot ESD111 70W	GX10	1,00		•		•	•	•	•		•		
		CMI-T 70W / WDL	G12	1,00		•		•	•	•	•		•		
		CMI-T 70W / NDL	G12	1,00		•		•	•	•	•		•		
		CMI-TD 70W Superball	Rx7s	1,00		•		•	•	•	•		•		
		CMI-T 70W Superball	G12	1,00		•		•	•	•	•		•		
		CMI-TC 70W Superball	G8.5	1,00		•		•	•	•	•		•		
		HSI-T 70W	G12	1,00		•		•	•	•	•		•		
		HSI-TD 70W	Rx7s	1,00		•		•	•	•	•		•		
Venture	HIE 70W/C/U/LU/4K	E27	1,00		•		•	•	•	•		•	•		
	HIE 70W/U/LU/4K	E27	1,00		•		•	•	•	•		•	•		
	HIE 70/x/x	E27	1,00	• (50)	•		•	•	•	•		•	•		
	CM-PLUS T 70W	G12	0,98		•		•	•	•	•	•				
90 W	Philips	CPO-TW 90W	PGZ12	0,97	• (60)								•		
	Sylvania	CMO-TW 90W	PGZ12	0,97	• (60)								•		

^① Dimmbarkeit und min. Dimmwert in % der Lampenleistung laut Hersteller.

Lampenmatrix – Halogen-Metaldampflampen

Vorschaltgeräte für Entladungslampen Halogen-Metaldampflampen (HI)						PCI PRO				PCI TOP	PCI TEC	Outdoor			
						PCI PRO C	PCI MINI	PCI B	PCI FOX			PCIS	PCI	PCS	
Leistung	Hersteller	Bezeichnung	Sockel	Strom A	Dimmbarkeit (in %) ^①										
100 W	BLV	MHR 100W	E27	1,20		•						•			
	GE	CMH 100W PAR	E27	1,20		•							•		
		CMH 100/C/U/830	E27	1,20		•							•		
		CMH 100W TT streetwise	E40	1,16	• (65)								•		
		MXR 100W	E27	1,20		•							•		
	Osram	HCI-E/P 100W	E27	1,20		•							•		
		HQI-E 100W	E27	1,20		•							•		
	Philips	CDO-ET 100W	E27	1,20	• (60)	•							•		
		CDO-TT 100W	E27	1,20	• (60)	•							•		
		CDM-T 100W ELITE	G12	1,20		•							•		
	Radium	HRI-E 100W ...	E27	1,20		•							•		
	Sylvania	HSI-MP 100W	E27	1,20		•							•		
		HSI-TD 100W	Rx7s	1,20		•							•		
		MP 100W/CL	E27	1,20		•							•		
Venture	HIE 100W/C/U/LU/4K	E27	1,20		•							•			
	HIE 100/U/LU/4K	E27	1,20		•							•			
	HIE 100W/C/U/LU/3K	E27	1,20		•							•			
140 W	Philips	CPO-TW 140W	PGZ12	1,49	• (60)								•		
150 W	BLV	C-HIT 150W	G12	1,80		•			•			•			
		HIE 150W	G12	1,80		•			•			•			
		MHR 150W	Stecker	1,80		•			•			•			
	GE	ARC 150W	G12	1,80		•			•				•		
		ARC 150W	Rx7s-24	1,80		•			•				•		
		CMH 150W E UVC 0	E27	1,85	• (65)	•			•				•		
		CMH 150W TT streetwise	E40	1,80	• (65)								•		
		CMH-T 150W	G12	1,80	• (65)	•			•				•		
		CMH-TD 150W	Rx7s-24	1,80	• (65)	•			•				•		
	Iwasaki	MT 150W CEH-W/BU	E27	1,80									•		
		MT 150W D	G12	1,90		•			•				•		
	Osram	HCI-E/P 150W	E27	1,80		•			•				•		
		HCI-T 150W	G12	1,80		•			•				•		
		HCI-TS 150W	Rx7s-24	1,80		•			•				•		
		HCI-TT 150W	E40	1,80	• (60)	•			•				•		
		HQI-E 150W	E27	1,80		•			•				•		
		HQI-R 150W	Stecker	1,80		•			•				•		
HQI-T 150W		G12	1,80		•			•				•			
HQI-TS 150W		Rx7s-24	1,80		•			•				•			
HTI 150W	Stecker	1,80		•			•				•				

① Dimmbarkeit und min. Dimmwert in % der Lampenleistung laut Hersteller.

Lampenmatrix – Halogen-Metaldampflampen

Vorschaltgeräte für Entladungslampen Halogen-Metaldampflampen (HI)						PCI PRO				PCI TOP	PCI TEC	Outdoor		
						PCI PRO C	PCI MINI	PCI B	PCI FOX			PCS	PCI	PCS
Leistung	Hersteller	Bezeichnung	Socket	Strom A	Dimmbarkeit (in %) ^①									
150 W	Philips	CDM-T 150W	G12	1,80		•			•			•		
		CDM-T 150W ELITE	G12	1,80		•			•			•		
		CDM-ET 150W	E40	1,80		•			•			•		
		CDM-SA/T 150W	G12	1,80		•			•			•		
		CDM-TD 150W	Rx7s-24	1,80		•			•			•		
		CDM-TP 150W	PGX12-2	1,80		•								
		CDM-TT 150W	E40	1,80		•			•			•		
		CDO-ET 150W	E40	1,80		• (60)	•			•		•		
		CDO-TT 150W	E40	1,80		• (60)	•			•		•		
		CDO-TT PLUS 150W	E40	1,80		• (60)	•			•		•		
		MHN-T 150W	RGX12-2	1,80			•			•		•		
		MHN-TD 150W	Rx7s-24	1,80			•			•		•		
		MHT-T 150W	RGX12-2	1,80			•			•		•		
		MHW-TD 150W	Rx7s-24	1,80			•			•		•		
	Radium	HRI-T 150W	G12	1,80			•			•		•		
		HRI-E 150W	E27	1,80			•			•		•		
		HRI-TS 150W	Rx7s	1,80			•			•		•		
		RCC-TS 150W	Rx7s-24	1,80			•			•		•		
		RCC-T 150W	G12	1,80			•			•		•		
	Sylvania	CMI-T 150W / WDL	G12	1,80			•			•		•		
		CMI-T 150W Superball	G12	1,80			•			•		•		
		CMI-TD 150W Superball	Rx7s-24	1,80			•			•		•		
		HSI-MP 150W	E27	1,80			•			•		•		
		HSI-T 150W...	G12	1,80			•			•		•		
		HSI-TD 150W...	Rx7s-24	1,80			•			•		•		
	Venture	HIE 150W/C/U/LU/4K	E27	1,80			•			•		•		
		HIE 150W/U/LU/T38/4K	E27	1,80			•			•		•		

① Dimmbarkeit und min. Dimmwert in % der Lampenleistung laut Hersteller.

Lampenmatrix – Natriumdampflampen

Vorschaltgeräte für Entladungslampen Natriumdampflampen (HS)						Outdoor		
						PCIS	PCI	PCS
Leistung	Hersteller	Bezeichnung	Socket	Strom A	Dimmbarkeit (in %) ^①			
50 W	Osram	NAV-T Super 50W	E27	0,75	● (50)			●
	Philips	SON-T PIA Plus 50W	E27	0,80	● (50)			●
70 W	Aura	Sodnette ST 70W	E27	1,00	● (50)			●
	BLV	NAH - E 70W	E27	1,00	● (50)			●
		NAH - TR 70W	Rx7s	1,00	● (50)			●
	GE	LU 70/90W	E27	1,00	● (50)			●
		LU 70W/RFL	E27	1,00	● (50)			●
	Iwasaki	NH 70W /HV/...	E27	1,00	● (50)			●
	Osram	NAV E 70W	E27	1,00	● (50)			●
		NAV T 70W	E27	1,00	● (50)			●
		NAV TS 70W Super 4Y	Rx7s	1,00	● (50)			●
	Philips	SON 70 W...	E27	1,00	● (50)			●
		SON 70 W-E	E27	1,00	● (50)			●
		SON Hg free 70 W...	E27	1,00	● (50)			●
		SON-T 70 W...	E27	1,00	● (50)			●
		SON-T Hg free 70 W...	E27	1,00	● (50)			●
	Radium	SON-T plus 70 W...	E27	1,00	● (50)			●
		RNP-E 70 W	E27	1,00	● (50)			●
		RNP-T 70 W	E27	1,00	● (50)			●
	Sylvania	RNP-TS 70 W	Rx7s	1,00	● (50)			●
		SHP - S 70W ...	E27	1,00	● (50)			●
		SHP 70 W/CO-E	E27	1,00	● (50)			●
SHP 70 W....		E27	1,00	● (50)			●	
SHP-T 70W		E27	1,00	● (50)			●	
SHP-TD 70W		E27	1,00	● (50)			●	
100 W	GE	SHP-TS 70W	E27	1,00	● (50)			●
		LU 100W	E40	1,20	● (50)	●		
		LU 100W	E27	1,20	● (50)	●		
	Osram	TCF 100W	E40	1,20	● (50)	●		
		NAV E 100W	E40	1,20	● (50)	●		
	Philips	NAV T 100W	E40	1,20	● (50)	●		
		SON plus 100W	E40	1,20	● (50)	●		
		SON ... 100W	E40	1,20	● (50)	●		
		SON-T Hg free 100 W...	E40	1,20	● (50)	●		
		SON-T plus 100 W	E40	1,20	● (50)	●		
	Sylvania	SON-T ... 100W	E40	1,20	● (50)	●		
		SHP-S 100 W	E40	1,20	● (50)	●		
SHP-T 100W		E40	1,20	● (50)	●			
Iwasaki	SHP-TS 100W	E40	1,20	● (50)	●			
	NH 100W F	E40	1,20	● (50)	●			
		NHT 100W	E40	1,20	● (50)	●		

^① Dimmbarkeit und min. Dimmwert in % der Lampenleistung laut Hersteller.

Lampenmatrix – Natriumdampflampen

Vorschaltgeräte für Entladungslampen Natriumdampflampen (HS)						Outdoor		
						PCIS	PCI	PCS
Leistung	Hersteller	Bezeichnung	Socket	Strom A	Dimmbarkeit (in %) ^①			
150 W	Aura	Sodinette ST 150W	E40	1,80	● (50)	●		
	BLV	HST-DE 150W	Fc2	1,80	● (50)	●		
		HST-DE 150W	Rx7s-24	1,80	● (50)	●		
		NAH-T 150W	E40	1,80	● (50)	●		
	GE	CMH150/UVC/T/U/842	E40	1,80	● (50)	●		
		LU 150W	E40	1,80	● (50)	●		
		LU 150W	E27	1,80	● (50)	●		
		TCF 150W	E40	1,80	● (50)	●		
	Iwasaki	NH 150W (100 V/1.8 A)	E40	1,80	● (50)	●		
		NHT 150W (100 V/1.8 A)	E40	1,80	● (50)	●		
	Osram	NAV E 150W	E40	1,80	● (50)	●		
		NAV T 150W	E40	1,80	● (50)	●		
		NAV TS 150W SUPER 4Y	Rx7s-24	1,80	● (50)	●		
	Philips	SON 150-E	E40	1,80	● (50)	●		
		SON Comfort 150W	E40	1,80	● (50)	●		
		SON Hg free 150W	E40	1,80	● (50)	●		
		SON plus 150W	E40	1,80	● (50)	●		
		SON ... 150W	E40	1,80	● (50)	●		
		SON-T Comfort 150W	E40	1,80	● (50)	●		
		SON-T Hg free 150W	E40	1,80	● (50)	●		
		SON-T PIA plus 150W	E40	1,80	● (50)	●		
		SON-T plus 150W	E40	1,80	● (50)	●		
	SON-T ... 150W	E40	1,80	● (50)	●			
	Radium	RNP-E 150W	E40	1,80	● (50)	●		
		RNT-T 150W	E40	1,80	● (50)	●		
		RNT-TS 150W	Rx7s-24	1,80	● (50)	●		
	Sylvania	SHP-S 150W...	E40	1,80	● (50)	●		
		SHP-T 150W...	E40	1,80	● (50)	●		
		SHP-TS 150W...	E40	1,80	● (50)	●		
	Venture	HPST 150W	E40	1,80	● (50)	●		

^① Dimmbarkeit und min. Dimmwert in % der Lampenleistung laut Hersteller.