

# **Thermion radiolampen, hun verschillende typen en hun Philips equivalenten**

Type nummer	Jaar	Thermion	Thermiode	Ultima 1934-35	Ultima 1936	Selecta	Technica	Philips equivalent
1-409	1933	1-409		1-409	1-409	1-409		A 409
1-415	1933	1-415		1-415	1-415	1-415		A 415
1-425	1933	1-425		1-425	1-425	1-425		A 425
2-405	1933	2-405		2-405	2-405	2-405		B 405
2-406	1933	2-406		2-406	2-406	2-406		B 406
2-409	1933	2-409		2-409	2-409	2-409		B 409
2-424	1933	2-424		2-424	2-424	2-424		B 424
2-438	1933	2-438		2-438				B 438
2-442	1933	2-442		2-442	2-442	2-442		B 442
2-443	1933	2-443		2-443	2-443	2-443		B 443
3-405	1933	3-405		3-405	3-405			C 405
3-453	1933	3-453	T 3-453	3-453	3-453	3-453		C 453
4-33	1933		T 4-33					-----
5-409	1935			5-409	5-409		5-409	E 409
5-409V	1935			5-409V				-----
5-412	1933	5-412	T 5-412	5-412	5-412		5-412	-----
5-415	1933	5-415	T 5-415					E 415
5-428	1933	5-428	T 5-428	5-428	5-428	5-428		E 428
5-438	1933	5-438	T 5-438	5-438	5-438	5-438		E 438
5-442	1933		T 5-442	5-442	5-442	5-442		E 442
5-442S	1933	5-442S	T 5-442S					E 442S
5-443H	1934			5-443H	5-443H	5-443H		E 443H
5-444	1933	5-444	T 5-444	5-444	5-444	5-444		E 444
5-444S	1933	5-444S	T 5-444S	5-444S	5-444S	5-444S		E 444S
5-446	1933	5-446	T 5-446	5-446	5-446	5-446	5-446	E 446
5-447	1933	5-447	T 5-447	5-447	5-447	5-447		E 447
5-448	1933		T 5-448	5-448	5-448			E 448
5-449	1934			5-449	5-449			E 449
5-453	1933	5-453	T 5-453	5-453	5-453	5-453		E 453
5-455	1933	5-455	T 5-455	5-455	5-455	5-455		E 455
5-462	1933	5-462	T 5-462	5-462	5-462	5-462		E 462
5-463	1933	5-463		5-463	5-463	5-463		E 463
5-475	1933	5-475	T 5-475					-----
5-499	1933	5-499	T 5-499	5-499	5-499	5-499	5-499	E 499
6-460	1935						6-460	F 460
10-250	1935			10-250			10-250	D 404
15-400	1935			15-400		15-400	15-400	E 408N
20-400	1935						20-400	E 708
25-450	1935						25-450	F 704
25-550	1935						25-550	F 410
75-1000	1935						75-1000	MC 1/50
AB 1	1934			AB 1	AB 1	AB 1		AB 1
AB 2	1935			AB 2	AB 2	AB 2		AB 2
ABC 1	1935			ABC 1	ABC 1	ABC 1		ABC 1
AC 2	1935			AC 2	AC 2	AC 2		AC 2
AF 2	1934			AF 2	AF 2	AF 2		AF 2
AF 3	1935			AF 3	AF 3	AF 3		AF 3
AF 7	1935			AF 7	AF 7	AF 7		AF 7
AH 1	1935			AH 1	AH 1	AH 1		AH 1
AK 1	1935			AK 1	AK 1	AK 1		AK 1
AK 2	1935			AK 2	AK 2	AK 2		AK 2
AL 1	1935			AL 1	AL 1	AL 1		AL 1
AL 2	1935			AL 2	AL 2	AL 2		AL 2
AL 3	1935				AL 3			AL3
AL 4	1936			AL 4	AL 4	AL 4		AL 4

Type nummer	Jaar	Thermion	Thermiode	Ultima 1934-35	Ultima 1936	Selecta	Technica	Philip equivalent
AL 4S	1936					AL4S		-----
AL 5	1936			AL 5	AL 5	AL5		AL5
AM 2	1936					AM 2		AM 2
AZ 1	1935			AZ 1	AZ 1			AZ 1
B 400	1935			B 400		B 400	B 400	-----
B 1000	1935						B 1000	4641
D 28	1933	D 28		D 28				1802
D 94	1931	D 94						B 405
D 163	1931	D 163						A 415
D 502	1931	D 502						A 425
DDS	1933		T DDS					-----
DG 2	1931	DG 2		DG 2	DG 2	DG 2		506
DG 3	1935			DG 3	DG 3	DG 3		1805
DG 4	1932	DG 4		DG 4				1805
DG 5	1937					DG 5		1805
DG 102	1933		DG 102					1823
DG 500-120	1935			DG 500-120	DG 500-120	DG 500-120	DG 500-120	1561
DG 1000-80	1935						DG 1000-80	DC 1/50
DS 1	1931	DS 1						A 442
EG 1	1931	EG 1		EG 1	EG 1	EG 1		373
EG 4	1933	EG 4		EG 4				505
EG 101	1933		EG 101					373
EG 1000-100	1935						EG 1000-100	4646
EG 750-100	1935						EG 750-100	1562
EG 800-120	1935						EG 800-120	1832
I 94	1931	I 94						E 409
I 94V	1931	I 94V						-----
I 163	1931	I 163						E 415
I 253	1931	I 253						E 424
I 503	1931	I 503						E 438
I 758	1931		I 758					-----
I 803	1931	I 803						-----
I 1126	1933	I 1126						(= 5-412)
I 1304	1933		I 1304					E 428
I 1758	1933							-----
IG 101	1933		IG 101					-----
IP 3	1932	IP 3						C 443n
IP 4	1933	IP 4						E 453
IS 3	1931	IS 3						E 442
IS 4	1932	IS 4						-----
IS V	1933	IS V						E 445
IS 104	1933		IS 104					E 462
IT 103	1933		IT 103					C 443
KG 1500	1933	KG 1500						-----
KI 25/5	1932	KI 25/5						F 704
L 1	1935			L 1	L 1	L 1		451/328
L 2	1935				L 2	L 2		1010
W 1	1935			W 1	W 1			329
W 2	1934			W 2	W 2	W 2		452

Opmerkingen:

Deze lijst zal niet compleet zijn

De Thermion I 1126 is een voorloper van de Thermion 5-412. Hiervan is geen Philips equivalent bekend.