

## 1.1 Spektrallampen

### A



092 084



192 399



092 051



092 026

Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.	
<b>ABI</b>	<i>siehe Applied-Biosystems</i>				
<b>Abimed (Gilson)</b>	112	D2		092 084	
	115	D2		192 399	
	116	D2		192 399	
	117	D2		192 399	
	118	D2		192 399	
	119	D2		192 399	
	Holochrome	D2		192 039	
	Spectrochrome	D2		092 029	
<b>ACS</b>	LC750 / 11E	D2		092 045	
	LC 750/12	D2		092 045	
<b>Altex</b>	100	D2		092 044	
	155	D2		092 051	
	163	D2		092 015	
	164	D2		092 016	
	165	D2		092 016	
	167	D2		092 016	
	166	D2		092 205	
	<b>Aminco</b>	DW2	D2		092 033
<b>Applied-Biosystems</b>	15X	D2		092 026	
	120A	D2		092 026	
	130A	D2		092 026	
	230A	D2		092 026	
	270A	D2		092 026	
	471A	D2		092 026	
	SF 757	D2	1		092 026
		vis	1		092 126
	SF 759A	D2	1		092 026
		vis	1		092 126
	SF 770	D2	1		092 026
	SF 773	D2	1		092 026
		vis	1		092 126
	SF 783	D2	1		092 026
		vis	1		092 126
	SF 783A	D2	1		092 026
		vis	1		092 126
	SF 785A	D2	1		092 026
		vis	1		092 126
	SF 970	D2	1		092 026
	SF 980	D2	1		092 026
		vis	1		092 126
1000S	D2	1		092 416	
	vis	1		092 210	

<sup>1</sup> siehe Kapitel 1.5

**Spektrallampen**

**B**

Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
<b>BAI</b>	<i>siehe Applied-Biosystems</i>			
<b>Barspec</b>	401	D2		092 044
	488	D2		092 044
	Chrom-A-Scan	D2		192 741
	Chrom-A-Scope	D2		192 044
<b>BAS</b>	200	D2	3	192 141
		vis	3	195 200
<b>Bausch&amp;Lomb</b>	<i>siehe auch LDC-Milton Roy</i>			
	200	D2		092 042
	700	D2		092 042
	710	D2		092 042
	2000	D2		092 042
	DE50	D2		092 042
	Spectronic 21	D2		092 042
	Spectronic 601	D2		092 042
	Spectronic 1001	D2		092 042
	Spectronic 1201	D2		092 042
	Genesis 5	D2		092 042
	<b>Beckman</b>	24	D2	
25		D2		092 043
26		D2		092 043
100		D2		093 200
155		D2		092 051
163		D2	4	092 084
165		D2		092 016
167		D2		092 016
166		D2		192 205
		vis		194 205
168		D2		192 105
5200		D2		092 016
DU6		D2		092 016
DU7		D2		092 016
DU8		D2		092 016
DU40		D2		092 016
DU50		D2		092 016
DU60		D2		192 360
DU62		D2		192 360
DU64		D2		192 360
DU65		D2		192 360
DU68		D2		192 360
DU70		D2		192 305
P/ACE 2000		D2		192 307
P/ACE 5000		D2		192 306
P/ACE 5010		D2		192 306
P/ACE 5500		D2		192 306
P/ACE 5510		D2		192 306



192 141



192 105



192 305



192 306

## Spektrallampen



092 620



092 725



092 051



192 141

Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
<b>Besta</b>	SPD-6A(V)	D2	2	092 620
		vis	2	094 605
	VARIO 600	D2	5	092 725
	VARIO 700	D2	5	092 725
<b>Biorad</b>	1305	D2		092 055
	1306	D2		092 055
	MDL 1790	D2		192 141
		vis		195 200
<b>Blotronic</b>	BT3030	D2		092 055
	BT3035	D2		092 051
	BT8200	D2		092 725
	BT9510	D2	3	192 141
		vis	3	195 200
	BT9520	D2	3	192 141
		vis	3	195 200
	BT9550	D2		192 711
BT9600	Xe		194 010	
<b>Bischoff</b>	Lambda 1000	D2		192 006
	SPD-6A(V)	D2	2	092 620
		vis	2	094 605
<b>Büchi</b>	Ultraspec	D2		192 122

## G

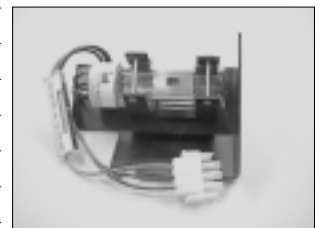
Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
<b>Camag</b>	HPTLC-Scanner	D2		092 004
	HPTLC-Scanner II (m. Halter)	D2		192 004
	HPTLC-Scanner II (o. Halter)	D2		092 004
<b>Carlo-Erba</b>	SP601	D2		092 032
	UV VIS 20	D2	3	192 141
		vis	3	195 200
andere Modelle	D2		092 033	
<b>Coleman</b>	55	D2		092 044
	124	D2		092 044
	550	D2		092 044
	552	D2		092 044
<b>Colora</b>	SPC 300	vis		194 210
	<i>siehe auch Hitachi-Merck</i>			
<b>Cecil</b>	Serie 1000	D2		092 059
	Serie 1070	D2		092 059
	Serie 2000	D2		092 059
	Serie 5000	D2		092 059
	Serie 6000	D2		092 059
	Serie 1	D2		092 027
	Serie 2	D2		092 059
	202	D2		092 027
212	D2		092 027	

**Spektrallampen**

Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
	212A	D2		092 027
	272	D2		092 027
	292	D2		092 027
	373	D2		092 027
	393	D2		092 027
	505	D2		092 027
	515	D2		092 027
	545	D2		092 027
	588	D2		092 027
	594	D2		092 027
	595	D2		092 027
	599	D2		092 027
	2012	D2		092 027
	2112	D2		092 027
	5095	D2		092 027



094 254



192 107

<b>D</b>	Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
	<b>Desaga</b>	CD60	D2		092 028
		UV-Röhre 8 Watt	UV		094 254
	<b>Dionex</b>	CES I	D2		192 107
		VDM-1	D2		192 141
		VDM-2	D2		192 107
		DSA-1	D2	3	192 141
	vis		3	195 200	
	<b>Dr. Bruno Lange</b>	<i>siehe Lange</i>			
	<b>Dupont</b>	825	D2		092 044
		837	D2		092 084
		850	D2		092 044
		852	D2		092 084
		860	D2		092 072
		862	D2		092 072
		870	D2		092 066
	<b>DURATEC</b>	S 3200	D2	3	192 141
			vis	3	195 200
		S 3201	D2	3	192 141
			vis	3	195 200
		S 3205	D2	3	192 141
			vis	3	195 200
		S 3206	D2	3	192 141
			vis	3	195 200
	SPD 6A(V)	D2	2	092 620	
		vis	2	094 605	



192 141



092 620

<sup>1</sup> siehe Kapitel 1.5

## Spektrallampen

### E



192 750

Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
<b>Eppendorf</b>	1101 M	Hg		094 610
	<i>siehe auch Biotronic</i>			
<b>ERC</b>	<i>siehe Erma und Soma</i>			
<b>Erma</b>	7210	D2		092 044
	7211	D2		092 044
	7215	D2		192 750
	7510, 7511	vis		192 815



192 141

### G

Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
<b>GAT</b>	LCD 500	D2	3	192 141
		vis	3	195 200
	LCD 502	D2	3	192 141
		vis	3	195 200
	LCD 503	D2	3	192 141
		vis	3	195 200
	LCD 550	D2	3	192 141
		vis	3	195 200
	PHD 601	D2	3	192 141
	<b>Gilford</b>	200	D2	
220		D2		092 084
222		D2		092 084
230		D2		092 084
240		D2		092 084
250		D2		092 084
252		D2		092 084
260		D2		092 084
2000		D2		092 084
2400		D2		092 084
2600		D2		092 084
Response		D2		092 044
<b>Gilson</b>		<i>siehe Abimed</i>		
<b>Gynkotek</b>	SP6	D2	2	092 620
		vis	2	094 605
	UVD 160-2	D2		192 204
	UVD 320	D2		192 204
	UVD 340 S	D2		192 204
	UVD 170 S	D2		192 204



092 051



192 883

### H

Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
<b>Hewlett-Packard</b>	1037	vis		194 802
	1040	D2		192 883
	1046	Xe		194 848
	1047A	vis		194 802
	1050 DAD	D2		192 883

**Spektrallampen**

Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
	1050 VWD	D2	5	092 853
	1050 MWD	D2		192 883
	1080	D2		092 009
	1081	D2		092 009
	1081B	D2		092 009
	1084B	D2		092 009
	1090	D2		192 883
	1100 VWD	D2		192 886
	1100 DAD	D2		192 885
		vis		194 885
	1100 CE	D2		192 887
	79853A VWD	D2		092 853
	79853C VWD	D2		192 883
	8450A	D2		192 850
		vis		194 850
	8451A	D2		192 851
	8452A	D2		192 804
		vis		194 804
	8453	D2		192 853
		vis		194 885
<b>Hitachi-Merck</b>	F 1000	Xe		260 021
	F 1050	Xe		260 021
	F 2000	Xe		260 021
	100-10	D2		092 044
	100-30	D2		092 044
	100-40	D2		192 049
	100-60	D2		092 044
	124	D2		092 044
	101	D2		092 051
	102	D2		092 051
	111	D2		092 051
	181	D2		092 043
	150-20	D2		192 049
		vis		094 861
	200	D2		192 049
	300	D2		192 049
	330	D2		192 049
	340	D2		192 049
	2000	D2		192 049
	3200	D2		192 049
	L2500	D2	7	192 049
	L3000	D2	7	192 049
	L4000	D2	7	192 049
L4200	D2	7	192 049	
L4250	D2	7	192 049	
L4500	D2	7	192 049	



192 883



192 885



260 021



192 049

<sup>1</sup> siehe Kapitel 1.5

## Spektrallampen



192 049



092 725



192 726



092 051

Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
	L7000	D2	7	192 049
	LaChrom L7400	D2		192 049
	LaChrom L7420	D2		192 049
	LaChrom L7450 DAD	D2		192 049
	655A22	D2	7	192 049
	U1100	D2		192 049
	U2000	D2		192 049
	U3210	D2		192 049
	U3410	D2		192 049
	U3501	D2		192 049
	U4001	D2		192 049
<b>HI-TECH</b>	Stop Flow	D2		092 013

### I

Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
<b>IBM</b>	LC-Detektoren	D2		092 015
	Spectralphotometer	D2		092 055
<b>Isco</b>	1800	D2		092 001

### J

Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
<b>Jasco</b>	Fluoreszenzdetektor	Xe		260 021
	870	D2	5	092 725
	875, 975 (A-Serie)	D2	5	092 725
	970	D2	5	192 726
	975 (B- und C-Serie)	D2	5	192 726
	Multi 320	D2		092 055
	Uvidec 4D	D2		092 044
	Uvidec 100	D2		092 051
	Uvidec 100 II	D2		092 051
	Uvidec 100 III	D2		092 055
	Uvidec 100 IV	D2		092 055
	Uvidec 100 V	D2		092 055
	Uvidec 100 VI	D2		092 055
	Uvidec 320	D2		092 051
	Uvidec 340	D2		092 051
	Uvidec 420	D2		092 051
	Uvidec 430	D2		092 055
	Uvidec 505	D2		092 051
	Uvidec 510	D2		092 051
	Uvidec 610	D2		092 055
	Uvidec 650	D2		092 055
	Uvidec 710	D2		092 051
<b>Jobin Yvon</b>	Monospec 103	D2		092 033
<b>Joyce Loebel</b>	Chromoscan	D2		092 033
	Scan 400	D2		092 084

**Spektrallampen**

**K**

Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
<b>Kartek</b>	K95	D2		092 076
<b>Knauer</b>	Dual-Detektor	Hg		092 636
	UV Photometer	Hg		194 636
	87.00	D2	6	192 120
	97.00	D2	6	192 120
	2151	D2	6	192 120
	WellChrom K-2000	D2		192 714
<b>Kontron</b>	Fluoreszenzdetektor	Xe		260 021
	330	D2		192 312
	332	D2		192 312
	430	D2		192 312
		vis		194 430
	430A	D2		192 312
		vis		194 430
	432	D2		192 312
		vis		194 430
	440 DAD	D2		192 132
	710	D2		092 084
	715	D2		092 084
	72013C	D2		092 084
	810	D2		092 084
	810P	D2		092 084
	820	D2		092 084
	860	D2		092 084
	922	D2		092 084
	Uvikon 720	D2		092 084
		vis		094 860
	Uvikon 720LC	D2		092 084
	Uvikon 722	D2		092 730
	Uvikon 725	D2		092 044
	Uvikon 730	D2		092 730
		vis		094 860
	Uvikon 730LC	D2		092 730
	Uvikon 800	D2		092 084
	Uvikon 810	D2		092 084
		vis		094 860
	Uvikon 860	D2		092 084
vis			094 860	
Uvikon 930	D2		092 084	
Uvikon 931	D2		092 084	
Uvikon 940, 941	D2		192 304	
<b>Kratos</b>	<i>siehe Applied-Biosystems</i>			



192 120



192 312



192 132



192 304

<sup>1</sup> siehe Kapitel 1.5

## Spektrallampen

### L



092 620



195 200



192 141



192 122

Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
<b>Lange</b>	LP1W	vis		194 099
	LP2W	vis		194 099
	LKT	vis		194 099
	LS500	D2		192 318
<b>Latek</b>	Spectrometer I	D2	4	092 084
	Spectrometer II	D2	4	092 084
	Spectrometer III	D2	4	092 084
	Spectrometer D	D2	4	092 084
	VISI-6	D2	2	092 620
		vis	2	094 605
VISI-DUO	D2	3	192 141	
	vis	3	195 200	
<b>LDC-Milton Roy (TSP)</b>	<i>siehe auch Bausch&amp;Lomb</i>			
	UV-Monitor II	Hg	4	094 301
	UV-Monitor III	Hg	4	094 301
	3100	D2	4	092 084
	3200	D2	4	092 084
	4000	D2	4	092 084
	4100	D2	4	092 084
	4200	D2	4	092 084
	5000 (PDA)	D2	4	192 181
	Spectromonitor I	D2	4	092 084
	Spectromonitor II	D2	4	092 084
	Spectromonitor III	D2	4	092 084
	Spectromonitor D	D2	4	092 084
	<b>Linear</b>	200	D2	3
vis			3	195 200
201		D2	3	192 141
		vis	3	195 200
203		D2	3	192 141
		vis	3	195 200
204		D2	3	192 141
		vis	3	195 200
205		D2	3	192 141
		vis	3	195 200
206		D2	3	192 141
		vis	3	195 200
<b>LKB-Pharmacia</b>	2140	D2		092 340
	2141	D2		092 341
	2151	D2	6	192 120
	Ultraspec I	D2		192 122
	Ultraspec II	D2		192 122
Ultraspec III	D2		192 122	

<sup>1</sup> siehe Kapitel 1.5

## Spektrallampen

### M

Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
<b>Mc.Pherson</b>	701	D2		092 033
	707	D2		092 033
<b>Meloy-Labs</b>	SA 700	D2		092 087
<b>Merck</b>	<i>siehe Hitachi-Merck</i>			
<b>Micromeritics</b>	785	D2		092 046
	786	D2		092 046
<b>Milton-Roy</b>	<i>siehe LDC bzw. Bausch&amp;Lomb</i>			



092 340

### O

Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
<b>Optica</b>	10	D2		092 033



092 341

### P

Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
<b>Perkin-Elmer</b>	LC55	D2		092 044
	LC55B	D2		092 044
	LC65T	D2		092 044
	LC75	D2		092 044
	LC85	D2		092 044
	LC85B	D2		092 044
	LC95	D2		092 044
	LC135	D2		092 044
	LC235	D2		092 044
	Lambda 1	D2		092 043
	Lambda 2	D2		192 143
		vis		194 710
	Lambda 3	D2		192 143
		vis		194 710
	Lambda 3B	D2		192 143
	Lambda 5	D2		192 143
		vis		194 710
	Lambda 7	D2		192 143
	Lambda 9	D2		192 143
		vis		194 710
	Lambda 12	D2		192 143
		vis		194 710
	Lambda 15	D2		192 143
	Lambda 17	D2		192 143
	Lambda 19	D2		192 143
	Lambda 550	D2		192 710
	Lambda Array 3840	D2		092 056
	550 SE	D2		192 073
		vis		194 730
	AAS 1100	D2		192 720
AAS 1100 B	D2		192 720	
AAS 2100	D2		192 720	



194 710



192 143

## Spektrallampen



192 720



092 044



192 073

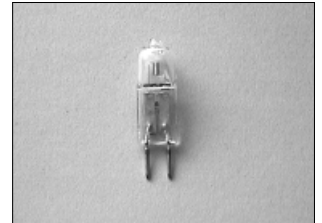


192 049

Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
<b>Perkin-Elmer</b>	AAS 4100	D2		192 720
	272	D2		092 057
	280	D2		092 057
	360	D2		092 057
	370	D2		092 057
	372	D2		092 057
	373	D2		092 057
	380	D2		092 057
	460	D2		092 057
	2280	D2		092 057
	2380	D2		092 057
	3030	D2		092 057
	4000	D2		092 057
	5000	D2		092 057
	400	D2		092 054
	410	D2		092 054
	420	D2		092 054
	430	D2		092 054
	Integral 2000	D2		092 044
	Integral 4000	D2		092 044
	M 550	D2		092 050
	M 551	D2		092 050
	M 552 bis S/N 2030	D2		092 050
	M 555	D2		092 050
	M 550S	D2		192 073
	M 551S	D2		192 073
	M 552 ab S/N 2030	D2		192 073
	M 554	D2		192 073
	Polarimeter 141,241,341,342	Hg		094 675
	<b>PE-Hitachi</b>	200	D2	
320		D2		192 049
330		D2		192 049
340		D2		192 049
556		D2		192 049
557		D2		192 049
<b>Phillips/Pye-Unicam</b>		4020	D2	
	4025	D2		092 003
	LC3	D2		092 003
	LC/UV	D2		092 003
	4021	D2		092 047
	4110	D2		092 014
	SP6	D2		092 021
	SP192	D2		092 021
	SP600	D2		092 021
	SP1960	D2		092 021
	SP6400	D2		092 021
	SP6450	D2		092 021

**Spektrallampen**

Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
<b>Philips/Pye-Unicam</b>	SP30UV	D2		092 012
	SP700	D2		092 012
	SP800	D2		092 012
	SP1700	D2		092 012
	SP1750	D2		092 012
	SP1800	D2		092 012
	SP8000	D2		092 012
	SP8100	D2		092 012
	SP8800	D2		092 012
	SP500	D2		092 001
	SP8150	D2		092 062
	SP8200	D2		092 062
	SP8400	D2		092 062
	SP8600	D2		092 062
	SP8620, SP 8625	D2		092 063
	SP8650	D2		092 062
		vis		194 062
	SP8450	D2		092 024
	SP8700	D2		092 024
	SP8710	D2		092 024
SP8720, SP 8745, SP 8750	D2		092 024	
UV4	D2		192 149	
	vis		094 760	



094 760



192 149



192 618



092 600

<b>S</b>	Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
	<b>Saltron</b>	Monospec B	D2		092 084
	<b>Shimadzu</b>	CS 930	D2		092 600
		SPD-2A	D2		092 620
		SPD-6A	D2	2	092 620
		SPD-6AV	D2	2	092 620
			vis	2	094 605
		SPD-10 A	D2		192 618
		SPD-10 AV	D2		192 618
		UV-120	D2		092 600
			vis		194 620
		UV-160	D2		092 600
			vis		094 860
		UV-160A	D2		092 600
		UV-240	D2		092 600
			vis		094 860
		UV-250	D2		092 600
		UV-260	D2		092 600
		UV-365	D2		092 600
	UV 625	D2		092 600	

<sup>1</sup> siehe Kapitel 1.5

## Spektrallampen



260 021



192 740



192 141



195 200

Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
<b>Shimadzu</b>	UV-1200 Serie	D2		092 600
		vis		194 620
	UV-1600 Serie	D2		092 600
		D2		092 600
	UV-2100	D2		092 600
		vis		094 860
	UV-3000	D2		092 600
	UV-3100	D2		092 600
		vis		094 860
	RF-530	Xe		260 019
RF-535	Xe		260 021	
RF-551	Xe		260 021	
RF-10A	Xe		260 021	
<b>Sigma</b>	ZWS11	D2		092 084
	NA3 Analyzer	D2		092 086
<b>Soma</b>	S 3120	D2		192 740
	S 3702	D2		192 740
<b>Spectra-Physics (TSP)</b>	<i>siehe auch Linear und LDC</i>			
	SP100	D2	3	192 141
		vis	3	195 200
	SP200	D2	3	192 141
		vis	3	195 200
	UV-100	D2	3	192 141
	UV-150	D2	3	192 141
	UV-200	D2	3	192 141
	UV-1000	D2	3	192 141
	UV2000	D2	3	192 141
	Focus	D2	3	192 141
		vis	3	195 200
	SP770	D2	1	192 101
	SP970	D2	1	192 101
	SP8200	D2	4	092 084
	SP8400	D2	4	092 084
	SP8440	D2	4	092 084
	SP8450	D2	4	092 084
	SP8480	D2	1	092 026
	SP8490	D2	4	092 084
	SP8773(XR)	D2	1	192 026
	CE 100	D2	3	192 141
	CE 500	D2	3	192 141
	CE 1000	D2	3	192 141
	CE 2000	D2	3	192 141
	FOCUS 2000	D2	3	192 141
	<b>Sunchrom</b>	Spectra Flow 500	D2	3
vis			3	195 200
<b>Sykam</b>	S 3200	D2	3	192 141
		vis	3	195 200

<sup>1</sup> siehe Kapitel 1.5

## Spektrallampen

Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
<b>Sykam</b>	S 3201	D2	3	192 141
		vis	3	195 200
	S 3205	D2	3	192 141
		vis	3	195 200
	S 3206	D2	3	192 141
		vis	3	195 200
S 3300	D2	2	092 620	
	vis	2	094 605	



092 620

<b>T</b>				
Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
<b>TSP</b>	<i>siehe Spectra-Physics</i>			
<b>ThermoQuest</b>	<i>oder LDC</i>			
<b>Turner</b>	330	D2		092 084
	430	D2		092 084



092 081

<b>V</b>					
Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.	
<b>Varian</b>	75 Serie	D2		092 058	
	Vista 5000	D2		192 118	
	Vista 5500	D2		192 118	
	UV200	D2		192 118	
	2050	D2		092 055	
	2550	D2		092 725	
	AA 275	D2		092 058	
	AA 400	D2		092 058	
	AA 475	D2		092 058	
	AA 775	D2		092 058	
	AA 875	D2		092 058	
	AA 975	D2		092 058	
	AA 1275	D2		092 058	
	AA 1475	D2		092 058	
	AA 3000	D2		092 058	
	Cary 1		D2		092 916
			vis		094 804
	Cary 210	D2		092 084	
	Cary 219neu	D2		092 084	
	Cary 2200	D2		092 084	
	Cary 2300	D2		092 084	
	Spectra A 10	D2		092 058	
	Spectra A 20	D2		092 058	
	Spectra A 30	D2		092 058	
	Spectra A 40	D2		092 058	
	UV Super Scan	D2		092 058	
	UV10	D2		092 033	
	UV50	D2		192 118	



192 118



092 916

## Spektrallampen



192 038

Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
<b>Varian</b>	UV100	D2		192 118
	UV200	D2		192 118
	UV 634	D2		092 051
	UV 635	D2		092 051
	9050	D2		192 118
	9065	D2		192 038
	Variochrom	D2		192 038



192 333

<b>W</b>				
Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
<b>Waters</b>	2487	D2		192 334
	450	D2		192 101
	480	D2	4	092 084
	481	D2	4	092 084
	481 AZ	D2	4	092 084
	484	D2		192 146
	486	D2		192 148
	990	D2		192 132
	991	D2		192 132
	994	D2		192 132
	996	D2		192 333



192 148



192 132

<b>Z</b>				
Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
<b>Zeiss</b>	PM 6	D2		092 130
		vis		094 815
	PM 7	D2		092 130
		vis		094 815
	PM 2 (DLC)	D2		092 130
		vis		194 740
	DM 4	D2		092 130
		vis		094 815
	DMR 10	D2		092 130
		vis		094 818
	PMQ II	D2		092 130
		vis		094 818
	PMQ III	D2		092 130
		vis		094 818
	DMR 21	D2		092 130
		vis		094 818

<sup>1</sup> siehe Kapitel 1.5

## Spektrallampen

Hersteller	Modell	Typ	Zelle <sup>1</sup>	Bestell-Nr.
<b>Zeiss</b>	DMC 25	D2		092 130
		vis		094 818
	ELKO II	vis		094 816
	Specol 1100	D2		192 129
		vis		094 815
	Specol 1200	D2		192 129
		vis		094 815
	Specol UV/VIS	D2		192 129
		vis		094 817
	Specord S5 UV/VIS	D2		192 129
		vis		094 817
	Specord S10 UV/VIS	D2		192 129
		vis		094 817
	M 500	D2		192 129
vis			094 129	



192 129

### I N F O

- *Wir benutzen ausschließlich qualitativ hochwertige Lampen, die den Spezifikationen der Hersteller entsprechen.*
- *1000 Stunden Garantie innerhalb eines Jahres ab Lieferdatum.*
- *Jede justierte Lampe wird mit einem individuellem Zertifikat über die spektrale Intensitätsverteilung ausgeliefert.*
- *Sehr attraktives Preis-Leistungs-Verhältnis.*
- *Die Lampen sind i.d.R. mit einem Betriebsstundenzähler zur Kontrolle der Lebensdauer ausgestattet.*
- *Umweltfreundliche Verpackung ohne Kunst- und Schaumstoffe.*
- *Kostenlose Entsorgung der gebrauchten Lampen.*
- *Spezielle Kundenwünsche bezüglich der Intensität / Lebensdauer / Wellenlängenbereich möglich.*