

LAMPES MÉDICALES

ENDOSCOPIE - HTI - Xénon - Halogène

	REFERENCE Médical Acc	ANSI - LIF	REFERENCE OSRAM	Tension Volt	Puissance Watt	Durée (h) vie/garantie	Culot	Fig.
1	HTI-Halogénures Métalliques							
	AH25032HTI*		HTI 250W/32	45	270	250/ 250	Non câblé	1
	AH25032CHTI*		HTI 250W/32C	45	270	250/ 250	Câblé	2
2	AH400HTI24*		HTI 400W/24	55	400	250/ 250	Câblé	2
	Halogénures Métalliques							
	CX24WA9500	VIMS	WA9500	15	21/24	350	-	3
3	CX24WAE001	STORZ	TELEPACK	15	21/24	350	-	4
	CX50WAE021	E021		12/15	50	2500	-	3
	Xénon - Réflecteur							
4	CX100RSOS*		XBO R100W/45	14	100	500/ 500	Non câblé	5
	CX100RO*	EPK1000	XBO R100W/45C	14	100	500/ 500	Câblé	6
	CX101RO*		XBO R101W/45C	14	100	500/ 500	C. 150mm	-
5	CX100ROW*	WISAP		14	100	500/ 500	Spécial	7
	CX100ROX*	XION		14	100	500/ 500	Spécial	-
	CX100ROL*	ZEISS XLA100		14	100	500/ 500	Spécial	-
6	CX180RSOS*		XBO R180W/45	14	180	500/ 500	Non câblé	5
	CX180RO*	OLYMPUS E180	XBO R180W/45C	14	180	500/ 500	Câblé	6
	CX181RO*		XBO R181W/45C	14	180	500/ 500	C. 210mm	6
7	CX180ROW*	WISAP		14	180	500/ 500	Spécial	7
	CX180RSOSE*	ILO/OPTEC		14	180	500/ 500	C. 250mm	-
	CX180ORLM*	LEMKE/MAQUET		14	180	500/ 500	Spécial	8
8	CX300RO*		XBO R300W/60C	17	300	500/ 500	Câblé	9
	Halogènes							
	AH10012EFPX	EFP-A1/231	64627	12	100	50	GZ6,35	10
AH15015EFRX	EFR-A1/232	64634	15	150	50	GZ6,35	10	
9	AH25024ELCX	ELC-A1/259	64653	24	250	50	GX5,3	10
	AH25024EHJX	EHJ-A1/223	64655	24	250	50	G6,35	11
	AH15015BRJX	BRJ-A1/234	64633	15	150	50	G6,35	11

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.



LAMPES MÉDICALES

ENDOSCOPIE & MICROSCOPIE OPÉRATOIRE

- Lampes Xénon Compactes

	REFERENCE FABRICANT	MODELES	REFERENCE Médical Acc.	Fig.
	Lampes Xénon Compactes			
1	ACUFEX	FRX300 Xénon, Xénon Ultralite	CX300MCEROR*	1
	ALM - MTA	Starpointe X	CX300MCEROR*	1
	BAXTER	OP SIS VS 5500/5600, OPTX 300	CX300MCEROR*	1
2	DYONICS	300XL	CX300MCEROR*	1
	FUJINON-FPO	EPX2200/EPX2500	CX150AF*	2
		EPX3500/EPX4400/4450/Y1089,Y1072/XL401	CX300MCEROR*	1
3	LEICA	Y1915 / J2018 / M525 / F40 / 300W Module complet avec Compteur horaire.	CXM300Y1915	5
		M720F60 / 10448460 / J2019 / Y1916 / 400W Module complet avec Compteur horaire.	CXM400M720F60	5
	LUXTEC	7000/9000/9300/LX300	CX300MCEROR*	1
4		9175	CX175CERFOR*	1
		CLV10/F10,ILX/CLS/ILV/CLVA *t	CX300MCEROR*	1
		CLV-S20-S30-S40/S3/CLVU20/CLVU40 *t	CX300MCEROR*	1
5	OLYMPUS	CLV40, OMO 300L/5000 *t	CX300MCEROR*	1
		XLS/CLVA 175W *t	CX175CERFOR*	1
		CLV160/180 / MD-631	CX300MCEROR*	1
		CLV190 / MAJ1817	CX300J2022	6
		CLV290	CX300J2028	-
6	PENTAX	Module Xénon 150W J2027 EPK-3000	CXM175J2027	4
		EPM-300/3000/330/3300/3500, SAFE 3000 *t	CX300MCEROR*	1
		EPK-i	CX300EPKI*	3
		EPK-i 5000/7000	CX300-Y1964*	7
7	SMITH & NEPHEW	7206084	CX300MCEROR*	1
		500XL (sans RAZ)	CX300MEOR*	8
		610/611/630/20133001/20133028/20133620	CX300MCEROR*	1
8	STORZ	487C/20133020/20133101/ Nova 300	CX300MCEROR*	1
		20133120/20134001/20134020/Y1100-611	CX300MCEROR*	1
		615/20132020, Xénon Nova 175	CX175CERFOR*	1
		20133028/ Y1100-611	CX300J2025*	-
9	STRYKER	220-191-000 (X7000)	CX30010CF*	3
		220-201-000 (X7000 / X8000)	CXM300FB13*	-
		Lampe et dissipateur sans Compteur horaire.		
		220-201-000 (X7000 / X8000) RC DT	CXM300FB13R*	9
		Module reconditionné avec Compteur horaire.		
	WISAP	Xénon 300	CX300MCEROR*	1
	WOLF	300W Xénon / 5131 LP / 5137 / 5138	CX300MCEROR*	1
		5121LP/5122LP	CX175CERFOR*	1
	ZEISS	SUPERLUX 300	CX300MCEROR*	1
10		*t Compteur Horaire	ATTM13	10

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

LAMPES MÉDICALES

ÉCLAIRAGE OPÉRATOIRE - Bloc Opératoire

	REFERENCE FABRICANT	REFERENCE APPAREIL	Tension Volt	Puissance Watt	Culot	Durée vie (h)	REFERENCE Médical Acc.	Fig.
1	ALM (marque d'origine)							
	ECA001/002	PRISMATIC Boîte de 10	24	120	X514	200	AH12024ECA002	1
	ECL0001	PRISMALIX Boîte de 10	23	100	X514SP	150	AH10023X514S	2
2	ALM (compatible)							
	ECA001/002	PRISMATIC Sylvania	24	120	X514	200	AH12024X5142	1
	ECL0001	PRISMALIX Neutre	23	100	X514SP	150	AH10023X514SC	2
3	AX186762	AXCEL/XTEN 64638	24	100	GX6,35	300	AH10024G635	4
	ANGENIEUX / MAQUET							
	39202/AX153092	AX14	24	70	X511	2000	AH7024X511	3
4	39220/AX163508	AX4/14 64640	24	150	G6,35	50	AH15024FCSX	4
	39220/AX163508	AX8 64642	24	150	G6,35	300	AH15024300HX	4
	76554	AX8 64655	24	250	G6,35	50	AH25024EHJX	4
	76554	AX4 64657	24	250	G6,35	300	AH25024EVC	4
	104316	AX4	24	80	X511	1000	AH8024	3
	AX186762	AX4/10/14 64638	24	100	GX6,35	300	AH10024G635	4
5	APPOLON							
	A.5901		24	50	BA15D	600	AH5024BA15D	6
	A.5904 - 24/40		24	40	BA15D	600	AH4024B15D	5
	A.5905		24	50	BA15D	600	AH5024BA15DA	6
6	A.6004		24	30	BA15D	600	AH3024BA15D	5
	BBT							
	AMP023	2500	24	80	X511	1000	AH8024	3
7	AMP024	ESPACE 500 64638	24	100	G6,35	300	AH10024G635	4
	AMP026	ESPACE 1000 700/1000	24	140	X514	200	AH14024AIL	7
	AMP051		24	55	G6,35		AH5524G635	4
	S7		24	150	E27		AH15024E27	8
8								

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

ÉCLAIRAGE OPÉRATOIRE - Bloc Opératoire

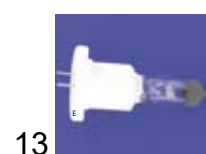
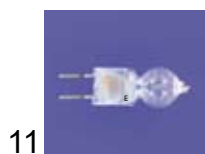
	REFERENCE FABRICANT	REFERENCE APPAREIL	Tension Volt	Puissance Watt	Culot	Durée vie (h)	REFERENCE Médical Acc.	Fig.	
1	BERCHTOLD (marque d'origine)								
	CZ904-24	C200/C300	22,8	55	G6,35	1000	AH55228G635B	1	
2	CZ905-24	C450ancien	24	100	G6,35	1000	AH10024G635B	1	
	CZ906-24	C570	22,8	150	G6,35	1000	AH150228G635B	1	
	CZ907-22	C950/C952	22,8	250	G6,35	1000	AH250228G635B	1	
	CZ907-24	C950	24	250	G6,35	1000	AH25024G635B	1	
	CZ908-22	D500/D530	22,8	150	G6,35	1000	AH150228B	1	
	CZ908-24	C571/C572	24	150	G6,35	1000	AH15024G635B	1	
3	CZ955-12	D300	12	50	G6,35	1000	AH5012G635B	1	
	CZ960-12	Endolite	12	20	GU5,3	1000	AH2012GU53B	-	
	CZ909-22	D510/540/660 / E550/650	22,8	150	G6,35	1000	AH150228BB	3	
4	BERCHTOLD (compatible)								
	CZ904-24	C200/C300	24	55	G6,35		AH5524G635	1	
	CZ905-00	64647	24	120	G6,35		AH12024G635	1	
	CZ905-22	C450/C452	22,8	110	G6,35		AH110228G635	1	
	CZ905-24	C450ancien	64638	24	100	G6,35	300	AH10024G635	1
	CZ906-24	C570	22,8	150	G6,35	50	AH150228G635	1	
	CZ907-22	C950/C952	22,8	250	G6,35	50	AH250228G635	1	
	CZ907-24	C950	64655	24	250	G6,35	50	AH25024EHJX	1
	CZ908-24	C571/C572	64642	24	150	G6,35	300	AH15024300HX	1
	5	CZ916-02		24	50	BA20D		AH5024	2
CZ916-04			24	25	BA20D		AH2524BA20D	2	
CZ955-12		D300	64602	12	50	G6,35	1100	AH5012G635	1
CZ909-22		D510/540/660	64292	22,8	150	G6,35		AH15022864292	3
6	DR MACH								
	Praxila/Triaflex/120F		22,8	40	G6,35	1000	AH40228G635	1	
	Soloflex/Uniflex/Trigenflex/Quintaflex	64650	22,8	50	G6,35	1300	AH50228G635	1	
	M3	64291	22,8	40	G6,35	800	AH4022864291	3	
	M2/M5	64668	22,8	80	G6,35	750	AH8022864668	-	
	Praxila/Triaflex		24	40	BA15D	600	AH4024	4	
	Soloflex		24	60	BA20D		AH6024BA20D	5	
6	DRAGER								
	Sola 300		12	50	GU5,3		AH501248870WF	6	
	Sola 500	64647	24	120	G6,35	700	AH12024G635	1	
Sola 700	64642	24	150	G6,35	300	AH15024300HX	1		

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

ÉCLAIRAGE OPÉRATOIRE - Bloc Opératoire

	REFERENCE FABRICANT	REFERENCE APPAREIL	Tension Volt	Puissance Watt	Culot	Durée vie (h)	REFERENCE Médical Acc.	Fig.
1	HANAULUX (marque d'origine)							
	HO16191	Hopital	12	25	BA15D	400	AH2512BA15DH	1
2	HO16678	Vienne/Londres	24	50	BX22D	600	AH5024BX22DH	2
	HO18366	Amsterdam	22,8	75	R7S	700	AH75228R7SH	3
	HO18550	Hambourg	24	40	BA15D	600	AH4024H	4
	HO18566	Francfort/Londres	22,8	50	G6,35	1000	AH50228G635H	5
	HO2000	Série 2000 (Boîte de 8)	22,8	50	G6,35	1000	AH502282000	6
	HO18769	Melbourne/Oslo	22,8	40	G6,35	1000	AH40228G635H	5
3	HO53053	Blue 30 (Boîte de 3)	24	50	Câblé		AH5024BL30	7
	HO53198	Blue 90/130	22,8	90	Spécial	250	AH90228BL90H	8
	HO53296	Blue 100	22,8	113			AH113228B100H	-
	HO53026	Blue 80 (Boîte de 3)	21,5	130	Spécial		AH130215BL80H	10
4	HO3000/01948	Série 3000 (Boîte de 10)	22,8	40			AH402283000	11
	HANAULUX (compatible)							
5	HO16164		24	25	BA15D	500	AH2524BA15D	1
	HO16191		12	25	BA15D	600	AH2512BA15D	1
	HO16372		24	40	BA15D	600	AH4024	4
	HO16678		24	50	BX22D	600	AH5024BX22D	2
	HO18250		220	48	BX22D	1000	AH48220BX22DD	2
	HO18251		220	48	BX22D	1000	AH48220BX22DC	2
	HO18366		22,8	75	R7S	1000	AH75228R7S	3
	HO18550		24	40	BA15D	600	AH4024	4
	HO18565		12	100	GZ6,35	50	AH10012EFPX	9
	HO18566		22,8	50	G6,35	1000	AH50228G635T	5
6	HO2000	64650	22,8	50	G6,35	1300	AH50228G635	6
	HO18769		22,8	40	G6,35	1000	AH40228G635	5
	HO19188		220	48	BX22D	1000	AH48220BX22DD	2
	HO3000	64291	22,8	40		800	AH4022864291	11
	Blueline 80 IRC	64668	22,8	80	G6,35	400	AH8022864668	-
7	HO53053-Blue 30		24	50	Câblé	600	AH5024BL30C	12
	HO53026-Blue80		21,5	130	Spécial	1000	AH130215BL80C	13
	Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.							
8								
9								

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.



LAMPES MÉDICALES

ÉCLAIRAGE OPÉRATOIRE - Bloc Opératoire

	REFERENCE FABRICANT	REF. APPAREIL	REF. OSRAM	Tension Volt	Puissance Watt	Culot	Durée vie (h)	REFERENCE Médical Acc.	Fig.
1	MARTIN								
	86-903-00	C300		24	55	G6,35		AH5524G635	2
2	86-903-01	ML301		12	50			AH501248870WF	-
	86-905-01	ML500/501	64647	24	120	G6,35		AH12024G635	7
	86-907-01	ML700/701	64642	24	150	G6,35	300	AH15024300HX	2
		ML700	64292	22,8	150	G6,35	600	AH15022864292	-
	86-907-02	ML702		24	70	G12		CMCDM70W942*	-
		ML702	64647	24	120	G6,35		AH12024G635	7
3	86-910-02	ML1000/1001	64657	24	250	G6,35	300	AH25024EVC	2
	88-905-24		64638	24	100	G6,35	300	AH10024G635	2
	88-906-24	C570/ML700	64640	24	150	G6,35	50	AH15024FCSX	2
	88-907-01		64642	24	150	G6,35	300	AH15024300HX	2
4	88-904-24		64657	24	250	G6,35	300	AH25024EVC	2
	88-916-02			24	50	BA20D		AH5024	1
	88-913-04			24	25	BA20D		AH2524BA20D	1
	SKYLUX								
5	SH-42			24	40	E11		AH4024E11	-
	SH-52			24	50	E11		AH5024E11	-
	SH-101028			24	50	G8	500	AH5024DKK	3
	HCR-145-3B			24	40	G16		AH4024G16	-
	HCR.150.3S			24	40	G16		AH4024G16	-
6	STERIS/AMSCO								
	LA500/700			20	180	GZ9,5		AH18020GZ95	-
7	IODYNE								
				24	70	X511	2000	AH7024X511	4
				24	80	X511	1000	AH8024	4
				23	100	X514SP	150	AH10023X514SC	5
				24	120	X514	200	AH12024X5142	6
			24	140	X514	200	AH14024AIL	6	

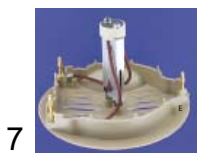
Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

LAMPES MÉDICALES

ÉCLAIRAGE OPÉRATOIRE - Support de lampes

	REFERENCE FABRICANT	TYPE APPAREIL	REFERENCE Médical Acc.	Fig.
1	ALM - Gamme PRISMALIX			
	SLX 004	Couple PRX4000	ODALMSLX004	1
	SLX 006	Couple PRX6000	ODALMSLX006	2
2	SLX 008	Couple PRX8000	ODALMSLX008	3
	ALM - Gamme PRISMATIC			
	ECL 1460	Couple PRC5000/ECL500	ODALMELC1460	4
2	ECL 1470	Couple PRC7000/ECL700	ODALMELC1470	5
	ECL 1480	Couple PRC9000/ECL900	ODALMELC1480	6
3	ALM - Gamme AXCEL			
	SL AXL001	Couple AXCEL	ODALMSLAXL001	7
3	ALM - Gamme X-TEN			
	SL X 10 001	Couple X-TEN	ODALMSLX10001	8
4	ANGENIEUX - AX4			
	AX105054	Couple AX4 - 70W ailettes	ODAX105054	9
	AX162798	Couple AX4 - 100W - 150W	ODAX162798	10
4	ANGENIEUX - AX8			
	AX135457	Couple AX8 - 250W	ODAX135457	-
4	ANGENIEUX - AX10			
	AX162798	Couple AX10-100W - 150W	ODAX162798	10
5	ANGENIEUX - AX14			
	AX137705	Couple AX14 - 100W ailettes	ODAX137705	-
	AX162798	Couple AX14 - 100W - 150W	ODAX162798	10
5	HANAULUX 2000/3000			
	HANAULUX 2000/3000		ODHAN3000	11
6	MARTIN			
	ML 501/701/1001	Couple 120W/150W (sans vis / sans câble)	ODBW913	12
	ML 501/701/1001	Couple 120W/150W (avec vis / sans câble)	ODBW91314559	12

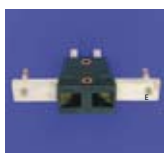
Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.



7



8



9



10



11



12

ÉCLAIRAGE OPÉRATOIRE - Poignées de Coupole

	TYPE APPAREIL	REFERENCE FOURNISSEUR	CDT	REFERENCE Médical Acc.	Fig.	
1	ALM - Gamme PRISMALIX					
	PRX 4000-6000-8000	367203976	Poignée stérilisable sans caméra	5	ODPPRX4000	1
2	PRX 4000-6000-8000	367203975	Poignée stérilisable avec caméra	5	ODPPRX4000C	2
	PRX 4000-6000-8000	567203132	Poignée stérilisable avec caméra zoom	1	ODPPRX4000Z	3
	PRX4000	567202313	Adaptateur poignée	1	ODPAPRX4000T	-
	PRX6000	567202314	Adaptateur poignée	1	ODPAPRX6000T	-
	PRX8000	567202315	Adaptateur poignée (N/S<5000)	1	ODPAPRX8000T	-
	PRX8000	567501298	Adaptateur poignée (N/S>5000)	1	ODPAPRX8000T5	-
3	PRX 4000-6000V	567501254	Adaptateur poignée Vidéo	1	ODPAPRX4000V	-
	PRX 4000-6000VZ	567202330	Adaptateur poignée Vidéo-Zoom	1	ODPAPRX4000Z	-
	PRX 4000-6000	567501297	Adaptateur poignée DEVON	1	ODPAPRX4000D	-
4	ALM - Gamme PRISMATIC					
	PRC5000-ECL500	365006088	Poignée stérilisable	5	ODPELC500	4
5	PRC7000-ECL700	365006088	Poignée stérilisable	5	ODPELC500	4
	PRC9000-ECL900	365006088	Poignée stérilisable	5	ODPELC500	4
	ELC Hopital	56052315	Poignée stérilisable	3	ODPLOND	5
	ALM - Gamme AXCEL					
6	AXCEL-AXCEL+	367203976	Poignée stérilisable sans caméra	5	ODPPRX4000	1
	AXCEL-AXCEL+	567501254	Adaptateur poignée	5	ODPAPRX4000V	-
7	ALM - Gamme X-TEN					
	X-TEN	367203976	Poignée stérilisable sans caméra	5	ODPPRX4000	1
	X-TEN	367203975	Poignée stérilisable avec caméra	5	ODPPRX4000C	2
	X-TEN	567203132	Poignée stérilisable avec caméra zoom	1	ODPPRX4000Z	3
8	X-TEN	567501253	Adaptateur poignée	1	ODPAXTENAC	-
	ANGENIEUX - AX4/AX10/AX14					
	AX4	367599006	Poignée stérilisable	10	ODPAX4	6
	AX10	367599006	Poignée stérilisable	10	ODPAX4	6
9	AX14	367599006	Poignée stérilisable	10	ODPAX4	6
	HANAULUX - 2000/3000					
	HANAULUX 2000	56050755	Poignée stérilisable métallique	3	ODPHAN2000M	7
10	HANAULUX 2000	369010543	Poignée stérilisable plastique	3	ODPHAN2000P	8
	HANAULUX - Blueline					
	BLUE LINE	369010543	Poignée stérilisable plastique	3	ODPHAN2000P	8
10	HANAULUX - City					
	Amsterdam	56052261	Poignée stérilisable	1	ODPAMST	9
	Boston - Melbourne	56050869	Poignée stérilisable	4	ODPMELB	10
	Londres-Londres N	56052315	Poignée stérilisable	3	ODPLOND	5
	Hamburg - Oslo	56052315	Poignée stérilisable	3	ODPLOND	5
	Heidelberg	56050869	Poignée stérilisable	4	ODPMELB	10













LAMPES MÉDICALES

LAMPES D'EXAMEN

	REFERENCE FABRICANT	REFERENCE APPAREIL	Tension Volt	TYPE D'APPAREIL	Observations	REFERENCE Médical Acc.	Fig.
	COLSON						
	0.06360		8	Examen		HA208G4OS	1
	0.06370		3,5	Examen		BHCO06370	2
2	0.06380		6	Examen		BHCO06380	2
	0.07210		2,5	Otoscope	Clair	BHCO07210	-
3	0.07220		2,5	Otoscope	Clair	BHCO07220	-
	0.13560		2,5	Laryngoscope	Dépoli/joint	BHCO13560	3
4	0.14000		2,5	Laryngoscope	Clair	BHCO14000	-
	FORREGER ET MILLER						
5	EF 1A	Enfant	2,5	Laryngoscope	Dépoli/res/joint	BHFMEF1A	-
	EF 1	Enfant	2,5	Laryngoscope	Clair	BHFMEF1	-
6	EF 4	Adulte	2,7	Laryngoscope	Dépoli	BHFMEF4	3
	LUNEAU						
7	12.36.76		3,8	Ophtalmoscope		BHLU123676	4
	12.42.52		6	Projecteur		HA206G4M30	5
8	13.60.18		3,8	Ophtalmoscope		BHLU136018	6
	14.48.94		3,5	Ophtalmoscope		BHLU144894	7
9	15.36.80		12	Examen	Clair	BHLU153680	8
	17.35.25		2,5	Tonomètre	Clair	BHLU173525	-
10	17.60.01		12	Projecteur		BHLU176001	9
	MC INTOSH						
11		Mc Intosh 170	2,7	Laryngoscope	Court/Clair	BHMI170CC	10
		Mc Intosh 170	2,7	Laryngoscope	Court/Dépoli	BHMI170CD	10
12		Mc Intosh 170	2,7	Laryngoscope	Long/Clair	BHMI170LC	11
		Mc Intosh 171	2,7	Laryngoscope	Ressort/Dépoli	BHMI171D	12
13	HAAG-STREIT						
	OCTOPUS 101			Champ Visuel	HQI 70W	CMHQI70TWDL*	-
14	940-750	BQ 940	6	Périmètre de Goldmann	4,5A	HA456P40S	13
	900-930	BQ 900	6	Lampe à fente	4,5A	HA456P44S	14
15	BC900	BC 900	12		30W	HA3012BC900	15


Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

LAMPES D'EXAMEN

	REFERENCE APPAREIL	Tension volt	REFERENCE HEINE	Observations	REFERENCE Médical Acc.	Fig.	
1		HEINE : Otoscopes					
		BETA200 FO / BETA200 / VET / K180FO	2,5	X-001.88.077	#077	BHHE177X	1
2		3,5	X-002.88.078	#078	BHHE278X	1	
		ALPHA+ FO / BETA 100 VET	2,5	X-001.88.037	#037	BHHE137X	2
		3,5	X-002.88.049	#049	BHHE249X	3	
		MINI 2000 FO / ALPHA	2,5	X-001.88.037	#037	BHHE137X	2
		MINI 2000 / MINILUX	2,5	X-001.88.056	#056	BHHE156X	4
3		BETA 100 / K 100 / Opérateur	2,5	X-001.88.037	#037	BHHE137X	2
		3,5	X-002.88.049	#049	BHHE249X	3	
		MINI 3000 FO	2,5	X-001.88.105	#105	BHHE1105X	-
4		MINI 3000	2,5	X-001.88.110	#110	BHHE1110X	-
5		HEINE : O.R.L.					
		Miroir laryngé droit	2,5	X-001.88.057	#057	BHHE157X	5
		3,5	X-002.88.063	#063	BHHE263X	5	
		Miroir laryngé courbé	2,5	X-001.88.037	#037	BHHE137X	2
		3,5	X-002.88.062	#062	BHHE262X	-	
6		Porte-abaisse langue	2,5	X-001.88.037	#037	BHHE137X	2
		3,5	X-002.88.049	#049	BHHE249X	3	
		illuminateur nasal FO (à fibre optique)	2,5	X-001.88.077	#077	BHHE177X	1
		3,5	X-002.88.078	#078	BHHE278X	1	
		HEINE : Lampes de Poche et Lampes Combinées					
7		CLIP LIGHT	2,5	X-001.88.094	#094	BHHE194X	6
		MINI 2000 / FIBRALUX	2,5	X-001.88.041	#041	BHHE141X	7
		MINI 3000	2,5	X-001.88.107	#107	BHHE107X	-
8		MINI-C	2,5	X-001.88.108	#108	BHHE108X	-
9		HEINE : Ophtalmoscopes Directs					
		BETA 200 / BETA 200S / BETA 200M2	2,5	X-001.88.069	#069	BHHE169X	8
		3,5	X-002.88.070	#070	BHHE270X	8	
		K180	2,5	X-001.88.084	#084	BHHE184X	9
		3,5	X-002.88.086	#086	BHHE286X	9	
10		ALPHA + / MINI 2000	2,5	X-001.88.042	#042	BHHE142X	10
		3,5	X-002.88.101	#101	BHHE2101X	10	
		MINI 3000	2,5	X-001.88.106	#106	BHHE106X	-
11		HEINE : Skiascopes					
		Skiascope à fente :	2,5	X-001.88.087	#087	BHHE187X	11
		BETA 200 / ALPHA+	3,5	X-002.88.089	#089	BHHE289X	11
		Skiascope à spot :	2,5	X-001.88.088	#088	BHHE188X	12
12		BETA 200 / ALPHA+	3,5	X-002.88.090	#090	BHHE290X	12

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

LAMPES D'EXAMEN

	REFERENCE APPAREIL	Tension volt	REFERENCE HEINE	Observations	REFERENCE Médical Acc.	Fig.
1						
HEINE : Instruments Ophtalmologiques						
2	Lampe à fente : HSL 100 / 150+ / ALPHA+	2,5	X-001.88.098	#098	BHHE198X	1
		3,5	X-002.88.099	#099	BHHE299X	1
3	Rétinoscope : LAMBDA 100	2,5	X-001.88.077	#077	BHHE177X	2
		3,5	X-002.88.078	#078	BHHE278X	2
4	Lampe FOCALUX :	2,5	X-001.88.042	#042	BHHE142X	4
		3,5	X-002.88.101	#101	BHHE2101X	4
5	Examen ophtalmologique	2,5	X-001.88.032	#032	BHHE132X	5
		3,5	X-002.88.047	#047	BHHE247X	5
6	Examen ophtalmologique : ALPHA+	2,5	X-001.88.043	#043	BHHE143X	6
		3,5	X-002.88.078	#078	BHHE278X	2
7	Transluminateur de Finoff :	2,5	X-001.88.035	#035	BHHE135X	7
		3,5	X-002.88.044	#044	BHHE244X	7
8	Loupe éclairante	2,5	X-001.88.038	#038	BHHE138X	12
		3,5	X-002.88.046	#046	BHHE246X	12
9	Loupe éclairante : ALPHA+	2,5	X-001.88.034	#034	BHHE134X	8
		3,5	X-002.88.053	#053	BHHE253X	8
HEINE : Ophtalmoscopes Spéciaux						
10	Indirect à main : MONO et BINOCULAIRE	3,5	X-002.88.050	#050	BHHE250X	9
		6	X-004.88.081	#081	BHHE481X	9
11	Indirect SIGMA 150/150K/150M2	6	X-004.88.093	#093	BHHE493X	10
		6	X-004.88.068	#068	BHHE468X	11
HEINE : Laryngoscopes						
12	Poignée à lames jetables	2,5	X-001.88.035	#035	BHHE135X	7
		3,5	X-002.88.044	#044	BHHE244X	7
13	Tous modèles FO (à fibre Optique)	2,5	X-001.88.035	#035	BHHE135X	7
		3,5	X-002.88.044	#044	BHHE244X	7
13	BETA FO (à fibre optique)	2,5	X-001.88.035	#035	BHHE135X	7
		3,5	X-002.88.044	#044	BHHE244X	7
	A éclairage conventionnel	2,5	X-001.88.059	#059	BHHE159X	13
HEINE : Dermoscopes						
	DELTA 10	2,5	X-001.88.038	#038	BHHE138X	12
		3,5	X-002.88.046	#046	BHHE246X	12
	ALPHA+ / MINI 2000	2,5	X-001.88.034	#034	BHHE134X	7
		3,5	X-002.88.053	#053	BHHE253X	7

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

LAMPES D'EXAMEN

	REFERENCE APPAREIL	Tension puissance	REFERENCE HEINE	Observations	REFERENCE Médical Acc.	Fig.
1	HEINE : Proctologie					
2	Tous modèles Anoscope -Rectoscope	2,5V	X-001.88.040	#040	BHHE140X	3
		3,5V	X-002.88.051	#051	BHHE251X	3
3	Spéculum anal	2,5V	X-001.88.035	#035	BHHE135X	1
		3,5V	X-002.88.044	#044	BHHE244X	2
4	Anoscope ATE	6V	X-004.88.060	#060	BHHE460X	4
	Rectoscope - Protoscope RTE	6V	X-004.88.060	#060	BHHE460X	4
	HEINE : Lampes Frontales					
4	SL 350	6V	X-004.88.068	#068	BHHE468X	5
	Projecteur FO XENON 1000	100W	Y-096.15.108	Xénon 100W	BHHE9615108X*	6
	Projecteur FO HK 7000 - HK 7000D	150W	Y-096.15.102	HALO 150W	BHHE965102X	7
5	HEINE : Lampes d'Examen					
6	Lampe HL 1200	20W	J-005.27.075	HALO 20W	BHHE05075X	-
	Lampe HL 5000	50W	J-005.27.111	HALO 50W	HA501248870SP	-
7						

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

LAMPES MÉDICALES

LAMPES D'EXAMEN

	REFERENCE FABRICANT	REFERENCE APPAREIL	Tension Volt	TYPE D'APPAREIL	Observations	REFERENCE Médical Acc.	Fig.	
1	PENLON							
		172/50542	2,5	Laryngoscope	Clair	BHWA06000	-	
	2		172/55091	2,7	Laryngoscope	Clair/joint	BHPE729025	-
			172/55092	2,5	Laryngoscope	Dépoli/joint	BHPE729026	-
		172/55094	2,5	Laryngoscope	Clair	BHPE55094	-	
3	RIESTER							
		10424	2,5	Ophthalmoscope	Clair	BHRI10424	-	
		10600	2,5	Otoscope		BHCO07210	-	
	4		10601	3,5	Otoscope	Clair	BHRI10601	-
			10605	2,5	Ophthalmoscope		BHCO07220	-
			11320	6	Examen		BHRI11320	-
			11321	8	Examen		HA208G4OS	1
	5		11380	2,5	Laryngoscope	Dépoli/res/joint	BHFMEF1A	-
		11381	2,7	Laryngoscope	Dépoli/res/ joint	BHMI171D	2	
		11430	2,5	Laryngoscope	Clair	BHRI11430	3	
6	TOPCON							
		LMP-2	120	Lampe à fente	15W E26	BHTOLMP2	-	
		SL-1E/2D/2E/3E/4E/7E	6	Lampe à fente	20W	BHTOSL1E	-	
		SL-7F	6	Lampe à fente		BHTOSL7F	4	
		SL-8Z	12	Lampe à fente		BHTOSL8Z	4	
	7		SS-3	220	Lampe à fente	15W / Clair / E27	BHLU152412	5
		SS-3	220	Lampe à fente	15W / Dépoli / E27	BHTOSS3	5	
8	VYGON / VITAL SIGNS							
				Laryngoscope		BHVSLARYNGO	6	
9	WELCH ALLYN : Anoscope							
		38800/380/385/395	2,5	200		BHWA00200	7	
	10	WELCH ALLYN : Audioscope						
		23300/23000	3,5	6200		BHWA06200	-	
	WELCH ALLYN : Examen							
			6	2500		BHWA02500	8	
		48400/48410	14,5	4100	Clair	BHWA04100	9	
		48600/48625		4200		BHWA04200	10	

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.







LAMPES D'EXAMEN

	REFERENCE APPAREIL	Tension lampe	REFERENCE WELCH ALLYN	Observations	REFERENCE Médical Acc.	Fig.
1	WELCH ALLYN : Gynécologie					
	78000/73210/73200	6	7800		BHWA07800	1
2	WELCH ALLYN : Illuminateur					
	26000/41000/42700/4010	2,5	200		BHWA00200	2
	49502	24	9500		XC24WA9500	3
3	WELCH ALLYN : Laryngoscope					
		3,5	3000		BHWA03000	4
4	26500/27000/27050	3,5	3100		BHWA03100	5
	634/664/674/680	2,5	4700	Dépoli/enfant	BHWA04700	6
	684/690/692/694	2,5	4700	Dépoli/enfant	BHWA04700	6
	634/664/674/680	2,5	4800	Dépoli/adulte	BHWA04800	7
	684/690/692/694/640	2,5	4800	Dépoli/adulte	BHWA04800	7
	60803/60804/60715	2,5	6000		BHWA06000	8
5	60813/60814/60815	2,5	6000		BHWA06000	8
	WELCH ALLYN : Ophtalмосcope					
6	11600/11605/ 11610/11710	3,5	3000		BHWA03000	4
	03100	3,5	3100		BHWA03100	5
	11110/11200/11500	2,5	3900		BHWA03900	9
7	12800/12810/12820	2,5	3900		BHWA03900	9
	11400	2,5	4300		BHWA04300	10
	11470/11475	2,5	4400		BHWA04400	10
	11620/11630	3,5	4900		BHWA04900	11
	11720/11730	3,5	4900		BHWA04900	11
8	WELCH ALLYN : Otoscope					
	20100/21600	2,5	200		BHWA00200	2
	235/77900	2,5	200		BHWA00200	2
		3,5	3000		BHWA03000	4
	20000/20200/20202	3,5	3100		BHWA03100	5
	21700/25000	3,5	3100		BHWA03100	5
9	11500/11511	2,5	3300		BHWA03300	-
	21110/24000/24011	2,5	3400		BHWA03400	12
10	WELCH ALLYN : Otoscope					
		3,5	3000		BHWA03000	4
11	20000/20200/20202	3,5	3100		BHWA03100	5
	21700/25000	3,5	3100		BHWA03100	5
12	11500/11511	2,5	3300		BHWA03300	-
	21110/24000/24011	2,5	3400		BHWA03400	12


Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

LAMPES MÉDICALES


LAMPES D'EXAMEN

	REFERENCE APPAREIL	Tension lampe	REFERENCE WELCH ALLYN	Observations	REFERENCE Médical Acc.	Fig.
	WELCH ALLYN : Rétinoscope					
			2800		BHWA02800	1
	18000	3,5	3000		BHWA03000	2
	24020/24031	2,5	3400		BHWA03400	3
	17710	3,5	4600		BHWA04600	-
	18200	3,5	8200		BHWA08200	4
	WELCH ALLYN : Stylo Penlite					
3	28000/76000/77700	2,5	1300	Clair	BHWA01300	5
	76600	2,5	7600		BHWA07600	-
	WELCH ALLYN : Transilluminateur					
4	25020/25200	3,5	3100		BHWA03100	6
						
5						
						
6						

TUBES NÉGATOSCOPE - Lumière du jour

	REFERENCE Médical Acc.	REFERENCE FABRICANT	Puissance Watt	Longueur mm	Culot	Conditionnement	Fig.
	HFL15W154	F15/154 SYLVANIA	15	437	G13	1	7
	HFL1812950	L18W/954 OSRAM	18	590	G13	1	7
	HFL30W11860	L30W/860 OSRAM	30	895	G13	1	7
	HFL36W8401	L36W840-1 OSRAM	36	970	G13	1	7
	HFL3612950	L36W/950 OSRAM	36	1200	G13	1	7
	HFL58W965	L58/965 OSRAM	58	1500	G13	1	7

TUBES LUMIÈRE NOIRE (BLB) UVA - 365nm

	REFERENCE Médical Acc.	REFERENCE FABRICANT	Puissance Watt	Longueur mm	Culot	Conditionnement	Fig.
	HFF4WT5BLB	F4T5 BLB	4	135	G5	10	8
	HFF6T5BLB	F6T5 BLB	6	211	G5	10	8
	HFF8T5BLB	F8T5 BLB	8	287	G5	10	8
	HFF18T8BLB	F18T8 BLB	18	590	G13	10	8

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

LAMPES MÉDICALES

TUBES UVC - GERMICIDES - 253,7nm



1

REFERENCE Médical Acc.	REFERENCE FABRICANT	Puissance Watt	Longueur mm	Culot	Conditionnement	Fig.
HGTUV6	TUV6W PHILIPS	6	220	G5	10	1
HGTUV8	TUV8W PHILIPS	8	290	G5	10	1
HGHNS15	HNS15WOFR OSRAM	15	438	G13	1	1
HGTUV15LL	TUV15LL PHILIPS	15	438	G13	10	1
HGHNS30	HNS30WOFR OSRAM	30	895	G13	1	1
HGTUV30LL	TUV30LL PHILIPS	30	895	G13	10	1
HGTUV36LL	TUV36LL PHILIPS	36	1200	G13	10	1

TUBES HYPERBILIRUBINIE - PHOTOTHÉRAPIE



2

REFERENCE Médical Acc.	REFERENCE FABRICANT	Puissance Watt	Longueur mm	Culot	Conditionnement	Fig.
HFTL2052	TL20W/52 PHILIPS - BLEU ⁽¹⁾	20	600	G13	1	2
HFTL18865	TL18W/865 PHILIPS - BLANC	18	600	G13	1	-
HFDL1871	DL18W/71 OSRAM - BLEU - BILIBED/DRAGER4000	18	217	2G11	1	3
SSQ402Z7	Q402Z7 - DRAGER 800/8000	175		R7S	1	-



3

⁽¹⁾ A utiliser avec ATSTS2

STARTERS



4

REFERENCE Médical Acc.	REFERENCE FABRICANT	Conditionnement	Fig.
ATST111	ST111 OSRAM - MONTAGE MONO - 4/80W	1	4
ATSTS2	S2 PHILIPS - 4/22W	1	4

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

LAMPES DE LABORATOIRE

MICROSCOPIE

	REFERENCE FABRICANT	ANSI LIF	REFERENCE OSRAM	Tension-Volt	Puissance Watt	Culot	Durée(h) vie/garantie	REFERENCE Médical Acc.	Fig.	
1	EXFO									
	X-CITE			75	120	Câblé		HC120WXCITE*	-	
2	X-CITE				200	Câblé		HC200WXCITE*	-	
	LEICA - LEITZ									
3	50550	ESA-M29	64225	6	10	G4	100	HA106G4M29	1	
	500012	M/20	8018	6	15	B15D	100	HA156BA15D18	2	
	500011	F/74	8100	6	5A	E14	600	HA5A6E14	4	
	620071		8025	6	5A	BA20D	300	HA5A6BA20D	5	
	384643/M655			12	50			HA5012	6	
	500182	BRL-A1/220	64610	12	50	G6,35	50	HA5012BRLX	1	
	500182	M32	64440	12	50	GY6,35	2000	HA5012M32	7	
	500010			12	60	BA20D	100	HA6012BA20D	8	
	500974	FCR-A1/215	64625	12	100	G6,35	50	HA10012FCRX	1	
	37717	FCS-A1/216	64640	24	150	G6,35	50	HA15024FCSX	1	
4	37723/500910	EHJ-A1/223	64655	24	250	G6,35	50	HA25024EHJX	1	
	500137		HBO50WACL1	39/45	50		100/100	HC50WL10*	9	
	500139		XBO75W/2	14	75		400/400	XC752NOS*	10	
	500138		HBO100W/2	20	100		200/200	HC100W2O*	11	
	500008		XBO150W/1	20	150		1200/1200	XC1501NOS*	12	
	500016		HBO200W/2	47/65	200		400/200	HC200W2OL1*	13	
	EL 6000		HXPR120W/45C	75	120	Câblé	2000/2000	HC120W45RO*	15	
	5	NIKON								
		76906	M/20	8018	6	15	B15D	100	HA156BA15D18	2
		79099	ESB-M30	64250	6	20	G4	100	HA206G4M30	1
76516		BRL-A1/220	64610	12	50	G6,35	50	HA5012BRLX	1	
76516		M32	64440	12	50	GY6,35	2000	HA5012M32	7	
76513		FCR-A1/215	64625	12	100	GY6,35	50	HA10012FCRX	1	
72168		EFR-A1/232	64634	15	150	GZ6,35	50	HA15015EFRX	3	
71826		FCS-A1/216	64640	24	150	G6,35	50	HA15024FCSX	1	
6		78564		HBO50WACL1	39/45	50		100/100	HC50WL10*	9
				HBO100W/2	20	100		200/200	HC100W2O*	11
			HBO103W/2	24	100		300/300	HC103W2O*	11	
	76451		XBO150W/1	20	150		1200/1200	XC1501NOS*	12	
7	78580/90		HBO200W/2	47/65	200		400/200	HC200W2OL1*	13	
			HXPR120W/45C	75	120	Câblé	2000/2000	HC120W45RO*	15	
8	NIKON									
	76906	M/20	8018	6	15	B15D	100	HA156BA15D18	2	
9	79099	ESB-M30	64250	6	20	G4	100	HA206G4M30	1	
	76516	BRL-A1/220	64610	12	50	G6,35	50	HA5012BRLX	1	
10	76516	M32	64440	12	50	GY6,35	2000	HA5012M32	7	
	76513	FCR-A1/215	64625	12	100	GY6,35	50	HA10012FCRX	1	
11	72168	EFR-A1/232	64634	15	150	GZ6,35	50	HA15015EFRX	3	
	71826	FCS-A1/216	64640	24	150	G6,35	50	HA15024FCSX	1	
12	78564		HBO50WACL1	39/45	50		100/100	HC50WL10*	9	
			HBO100W/2	20	100		200/200	HC100W2O*	11	
13			HBO103W/2	24	100		300/300	HC103W2O*	11	
	76451		XBO150W/1	20	150		1200/1200	XC1501NOS*	12	
14	78580/90		HBO200W/2	47/65	200		400/200	HC200W2OL1*	13	
			HXPR120W/45C	75	120	Câblé	2000/2000	HC120W45RO*	15	
15	NIKON									
	76906	M/20	8018	6	15	B15D	100	HA156BA15D18	2	

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.


12

13

14

15

MICROSCOPIE

	REFERENCE FABRICANT	ANSI LIF	REFERENCE OSRAM	Tension-Volt	Puissance Watt	Culot	Durée(h) vie/garantie	REFERENCE Médical Acc.	Fig.
1	OLYMPUS								
	8C403	M43	64223	6	10	G4	300	HA106G4M43	3
2			Ph5761	6	30	G4		HA306G4	3
	8C405	ESB-M30	64250	6	20	G4	100	HA206G4M30	3
	8C102			6	30		100	HA306LS30	-
	8C402	BRL-A1/220	64610	12	50	G6,35	50	HA5012BRLX	3
3	8C402	M32	64440	12	50	GY6,35	2000	HA5012M32	2
	8C401	FCR-A1/215	64625	12	100	GY6,35	50	HA10012FCRX	3
	8S401	EFR-A1/232	64634	15	150	GZ6,35	50	HA15015EFRX	4
	8B193		HBO50W/3	22	50		200/200	HC50W30*	-
	8B192		HBO100W/2	20	100		200/200	HC100W20*	6
4	8S006		XBO150W/1	20	150		1200/1200	XC1501NOS*	7
	8B190		HBO200W/2	47/65	200		400/200	HC200W2OL1*	8
	OMO300L/5000		PE300BF		300		500/500	XC300MCEROR*	10
	REICHERT								
5	860013		HBO50WACL1	39/45	50		100/100	HC50WL10*	5
	9000914		HBO50WACL1	39/45	50		100/100	HC50WL10*	5
	860014		XBO150W/1	20	150		1200/1200	XC1501NOS*	7
	860012		HBO200W/2	47/65	200		400/200	HC200W2OL1*	8
6	WILD								
	166324	M/20	8018	6	15	B15D	100	HA156BA15D18	1
	MEL 48			12	50			HA5012	9
7	193049	FCR-A1/215	64625	12	100	GY6,35	50	HA10012FCRX	3
	997053	EFR-A1/232	64634	15	150	GZ6,35	50	HA15015EFRX	4
	997084	EHJ-A1/223	64655	24	250	G6,35	50	HA25024EHJX	3
	166355		XBO150W/1	20	150		1200/1200	XC1501NOS*	7
	166354		HBO200W/2	47/65	200		400/200	HC200W2OL1*	8
8	Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.								
9									
									
	10								

MICROSCOPIE

	REFERENCE FABRICANT	ANSI LIF	REFERENCE OSRAM	Tension-Volt	Puissance Watt	Culot	Durée(h) vie/garantie	REFERENCE Médical Acc.	Fig.
1	ZEISS								
	386108	M43	64223	6	10	G4	300	HA106G4M43	1
2	380120/7030		64222	6	10	PG22	300	HA106PG22	2
	380029/9020		8017	6	15	BA15D	1000	HA156BA15D	3
	380018/1730			6	15	P22D		HA156LT76Z	-
	380018/1740			6	15	P25D4	80	HA156P25D4	4
3	380079-9690-000	ESB/M30	64250	6	20	G4	100	HA206G4M30	5
	390153			6	25	P47D	80	HA256P47D	6
	417030-9001			6	25	PY16	80	HA256PY16	7
4	390158			6	30	P47D	80	HA306P47D	8
	380120/7040		64260	12	30	PG22	50	HA3012PG22	9
	3800799040		64627	12	100			HA10012EFPX	11
5	3800799540	EVA/M28	64623	12	100			HA10012M28X	5
	380018/2520			12	60	BA20D	100	HA6012BA20D	10
	380075/1020	EHE-A1/45	64626	12	100	PG22	50	HA10012EHEX	9
6	380059/1660	FCR-A1/215	64625	12	100	GY6,35	50	HA10012FCRX	5
	910154	BRL-A1/220	64610	12	50	G6,35	50	HA5012BRLX	5
	380069	FCR-A1/215	64625	12	100	GY6,35	50	HA10012FCRX	5
	390198	EFR-A1/232	64634	15	150	GZ6,35	50	HA15015EFRX	11
7	381619		HBO50WACL1	39/45	50		100/100	HC50WL10*	12
	381602		XBO75W/2	14	75		400/400	XC752NOS*	13
	380018/4060		HBO100W/2	20	100		200/200	HC100W2O*	14
	380044/7390		XBO150W/1	20	150		1200/1200	XC1501NOS*	15
8	910050		HBO200W/2	47/65	200		400/200	HC200W2OL1*	16
	380018/4070		HBO200W/4	61±6	200		200/200	HC200W4O*	16
	HXP 120		HXPR120W/45C	75	120	Câblé	2000/2000	HC120W45RO*	21
9	Superlux 300		PE300BF		300		500/500	XC300MCEROR*	18
	Superlux 300		PE300BFM		300	Module	500/500	XCM300F1P*	19
	OPMI VISU 160/S8				180	Câblée	500/500	XC180RO*	21
10	OPMI PENTER		XBO300W		300		500/500	XC300RO*	20
11									

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.



MICROSCOPIE

	REFERENCE FABRICANT	DIMENSIONS DxL (5mm)	Tension-Volt	Puissance Watt	Culot	Durée(h) vie/garantie	REFERENCE Médical Acc.	Fig.
1	LAMPES A CALOTTE ARGENTEE LATERALE							
	LT 3562	25x65	110	20	BA15D	300	HA20110BA15D2	1
	LT 3610	25x65	220	20	B15D	300	HA20220B15D	2
	LT 3602	25x55	220	30	B15D	300	HA30220B15D	2
2	LAMPES TYPE «NARVA»							
	LT 6010	55122/HLWS5	6	10	PY16		HA106PY16	3
	LT 6020	55133/HLWS5	6	20	PY16		HA206PY16	3
	LT 6025	55147/HLWS5-A	6	25	PY16		HA256PY16	3
	LT 55168	55168/HLWS5-A	6	30	PY16		HA306PY16	3
	LT 55305	55305/HLWS5	12	100	PY24		HA10012PY24	-
	LT 12100	55307/HLWS5-A	12	100	PY24		HA10012PY242	-
	P 7241	67241	6	15	Z16		HA156Z161	4
	P 7242	67242	6	15	Z16		HA156Z16	4
	P 7273	67273	6	15	Z16		HA156Z162	4
4	P 7471	67471	6	30	Z16		HA306Z16	4

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

LAMPES DE LABORATOIRE

SPECTROPHOTOMÉTRIE - Deutérium (UV) / Tungstène (Visible)

	REFERENCE FABRICANT	REFERENCE HERAEUS	REFERENCE Médical Acc.	
1	ABI			
	1000S/120/120A/130/130A/230A/270A-HAT (CZE)	SD 1151-02TJ / 80062563	SSDEUTEUR10*	1
2	SF 757/759/783/783A/980/759A/773/775 - 2900-0484	SD 1151-02TJ / 80062563	SSDEUTEUR10*	1
	AGILENT TECHNOLOGIES / HP			
3	1050A/C 1050DAD - 1090 DAD Ser I&II		SSDEUTEUR231*	2
	1100 DAD/8453		SSDEUTEUR233*	3
4	1100 VWD - CE System		SSDEUTEUR232*	4
	1100DAD/8453 - 1200DAD - 1260DAD		SSDEUTEUR226*	5
5	1290 DAD		SSDEUTEUR342*	-
	8451A/8452A	DS 204/05RTJ / 45000030	SSDEUTEUR192*	6
6	CE/1600A - 1100 VWD - G1314-60100		SSDEUTEUR232*	7
	ANALYTIK JENA			
7	S10/S5UV - Spekol 1200/300/1500/2000	DO 249 TJ - 56070646	SSDEUTEUR293*	-
	Spekol 40/Spekol 50 - 820-60021-0	DO 249 TJ - 56070646	SSDEUTEUR293*	-
8	Spekol Plus 50/200/210/250	DO 249 TJ - 56070646	SSDEUTEUR293*	-
	Spekol S100/S300/S600	DO 249 TJ - 56070646	SSDEUTEUR293*	-
9	CECIL			
	CE2021/2202/2272/2292/4400/5501/5502	R18 - 80078538	SSDEUTEUR332*	8
10	CE6600/6600S/6602/6603/7200/CE7400/7460	R18 - 80078538	SSDEUTEUR332*	8
	CE7500/7560/8020/9020/9050/9080/9090	R18 - 80078538	SSDEUTEUR332*	8
11	Serie 2/CE1010/1020/1070/1200/1220 - 2202-01-42	R18 - 80078538	SSDEUTEUR332*	8
	DIONEX			
12	AD-25/PDA100 - 939016T/6080-2001		SSDEUTEUR254*	-
	DSA-1/VDM-1	J52 (T) - 80078578	SSDEUTLH40*	9
13	Ultimat VWD3000 Nano - I6999-52/6074.1110	DX 278/05 J - 80051798	SSDEUTEUR333*	-
	Ultimate 3000/Ultimat 3100/Ultimat 3400	DX 278/05 J - 80051798	SSDEUTEUR333*	-
14	GYNKOTEK			
	UVD160/170S/170U/340/S340U - UVD S-DAD		SSDEUTEUR217*	10

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

LAMPES DE LABORATOIRE

SPECTROPHOTOMÉTRIE - Deutérium (UV) / Tungstène (Visible)

	REFERENCE FABRICANT	REFERENCE HERAEUS	REFERENCE Médical Acc.	Fg
1	HITACHI / MERCK			
	100-10/100-30/100-40/100-50/100-60/124	SD 3651-03 - 80056123	SSDEUTEUR157*	-
2	181/200/220/220A/300/330/330LC	DO651 MJ / DO946J	SSDEUTEUR166L*	1
	340/2000/3200 - 885-1000	DO651 MJ / DO946J	SSDEUTEUR166L*	1
	Chromaster 5410UV/5420UV/5430DAD - 892-2550	DO651 MJ / DO946J	SSDEUTEUR166L*	1
	Elite Serie - ALL L/U Instruments	DO651 MJ / DO946J	SSDEUTEUR166L*	1
	L-2400LCE/L-2420LCE/L-2450/L-2455DAD - 890-2430	DO651 MJ / DO946J	SSDEUTEUR166L*	1
3	L3000/4000/4200/4225/4250/4500	DO651 MJ / DO946J	SSDEUTEUR166L*	1
	L4720/7400/7420/7450/L7455DAD	DO651 MJ / DO946J	SSDEUTEUR166L*	1
	U999/U1000/U2000/U2800/U2810/U2900	DO651 MJ / DO946J	SSDEUTEUR166L*	1
	U3010/U3210/U3410/U3501/U4001/U4010	DO651 MJ / DO946J	SSDEUTEUR166L*	1
4	KONTRON			
	UVIKON 922/923/930/931/932/933/940 - 90-00782ST	SD 3611-02TJ - 80052431	SSDEUTEUR121*	2
	535DAD/540DAD/545DAD - 54-02007	DX 241/05 TJ - 80004738	SSDEUTEUR251*	3
	Uvikon 725	SD 3651-03 - 80056123	SSDEUTEUR157*	-
5	LINEAR			
	Focus 2000HR - UV100	J52 (T) - 80078578	SSDEUTLH40*	4
	UV200/UV203/UV204/UV205/UV206/UV206PH	J52 (T) - 80078578	SSDEUTLH40*	4
	SHIMADZU			
	SPD10A/10AV/15AVP/15AVVP - 228-34016-02	DX 250/05 J - 80003115	SSDEUTEUR227*	-
	SPD20A/SPD20AV - SPDM10AVP/SPDM20A	DX 250/05 J - 80003115	SSDEUTEUR227*	-
	SPDM10A/SPD M10AV/SPD MM20A		SSDEUTEUR252*	-
	UV120/140/150/UV160/160A ⁽¹⁾		SSDEUTEUR65V	-
	UV120/140/150/UV160/160A - 200-75503-01	WL 24443A - 80033591	SSDEUTEUR65*	5
	UV1200/1201/12001/12002 - UV1600 Serie	WL 24443A - 80033591	SSDEUTEUR65*	5
	UV1200/1201/12001/12002 - UV1600 Serie ⁽¹⁾		SSDEUTEUR65V	-
	UV180/190/200/202/210/210A/240 - UV2100 Serie	WL 24443A - 80033591	SSDEUTEUR65*	5
	UV180/190/200/202/210/210A/240 - UV2100 Serie ⁽¹⁾		SSDEUTEUR65V	-
	UV250/260/265/350/365/370/625/3600/1800	WL 24443A - 80033591	SSDEUTEUR65*	5

(1) Lampe Visible/Tungstène

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

LAMPES DE LABORATOIRE

SPECTROPHOTOMÉTRIE - Deutérium (UV) / Tungstène (Visible)

	REFERENCE FABRICANT	REFERENCE HERAEUS	REFERENCE Médical Acc.	Fg
1	PERKIN ELMER			
	Integral 2000/4000	SD 3651-03 - 80056123	SSDEUTEUR157*	-
	Lambda 1/Lambda 3/Lambda 3A/Lambda 3B - 575	SD 3651-03 - 80056123	SSDEUTEUR157*	-
	Lambda 10 à 20 - 2/3/3B/5/6/7/9/20/25/35/45/650/950	SD 3651-06 TJ - 80055323	SSDEUTEUR164*	1
	Lambda 10 à 20 - 2/3/3B/5/6/7/9/20/25/35/45/650/950 ⁽¹⁾		SSDEUTEUR164V	-
	Lambda Bio/Bio+ - B016-0917 - L6022728 - 02711340	SD 3651-06 TJ - 80055323	SSDEUTEUR164*	1
	Lambda Bio/Bio+ - B016-0917 - L6022728 - 02711340 ⁽¹⁾		SSDEUTEUR164V	-
	LC135/141/141MC/235/235C/241/241MC/481	SD 3651-03 - 80056123	SSDEUTEUR157*	-
	LC55/55B/65/65B/65T/75/85B/90/95	SD 3651-03 - 80056123	SSDEUTEUR157*	-
	M55/M550/M551/M552A/M553/M559/M559A	SD 3651-06 TJ - 80055323	SSDEUTEUR164*	1
M55/M550/M551/M552A/M553/M559/M559A ⁽¹⁾		SSDEUTEUR164V	-	
	Series 200 UV/vis	SD 1151-02TJ / 80062563	SSDEUTEUR10*	2
2	THERMO			
	Aquamate/Biomate/Genesis 8	J64 - 80013730	SSDEUTEUR200*	-
	Focus 2000HR/UV3000HR - SpectroChrom 100/200	J52 (T) - 80078578	SSDEUTLH40*	3
	Spectra 100	J52 (T) - 80078578	SSDEUTLH40*	3
	SpectroFocus - UV100/120/200/1000/2000/3000	J52 (T) - 80078578	SSDEUTLH40*	3
	Surveyor-PDA1P/UV1P/5P/6000LP/6057-60030/6057-6004	DS 252/05 TJ - 45006227	SSDEUTEUR210*	4
	UV1/2/3/4/100/300/500/550	J64 - 80013730	SSDEUTEUR200*	-
	UV6000LP/UV6000DAD - 108052	DS 252/05 TJ - 45006227	SSDEUTEUR210*	4
3	VARIAN			
	5500/9050 - Cary 6000 - Prostar 310		SSDEUTEUR228*	5
	Prostar 310/345	J52 (T) - 80078578	SSDEUTLH40*	7
	Prostar 325/335 - 1107-15400	DX 230/05 J - 80051354	SSDEUTEUR265*	6
	UV50/100/200 - Vista 5000/5500 - 039-161-5691		SSDEUTEUR228*	5
4	WATERS			
	248/Alliance - 2487/2488 Dual Wavelength	XD 3435/04 J - 80057376	SSDEUTEUR229*	7
	996DAD/ Acquity 2996PDA - WAT 052586	DX 247/05 TJ - 80006575	SSDEUTEUR247*	8
	Acquity UPLC TUV - WAS 081142	XD 3435/04 J - 80057376	SSDEUTEUR229*	-
5	Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.			

(1) Lampe Visible/Tungstène

SPECTROFLUORIMÉTRIE

	REFERENCE FABRICANT	REFERENCE Médical Acc.	Fig.	P.U. € H.T.	REFERENCE FABRICANT	REFERENCE Médical Acc.	Fig.
1	AMINCO - BOWMAN				MERCK HITACHI		
	SPF500	XC300NCEROR*	-	590,00	F1000/1050/1080/1200	XC1501NOS*	1
	SLM4800	XC450SU*	-	940,00	F1000/1050/1080/1200	XC1501US*	-
2	DIONEX				F2000/2500/30000/3010	XC1501NOS*	1
	RF2000	XC1501US*	-	420,00	F2000/2500/30000/3010	XC152HUS*	-
	FARRAND				F4000/4010/4500	XC1501NOS*	1
	FOCI Mk 1/Mk 2/System 3	XC150SUS*	1	625,00	F4000/4010/4500	XC152HUS*	-
	GILSON				F7480/7485/7490	XC1501NOS*	1
	122	XC1501NOS*	1	295,00	F7480/7485/7490	XC152HUS*	-
3	JASCO				Pour utilisation en UV	XC1504OS*	3
	SP820/821/SP210	XC1501NOS*	1	295,00	PERKIN ELMER		
	FP820/821/920/1520/1570	XC1501NOS*	1	295,00	203/204/512/650	XC1501NOS*	1
	FP1575/2020/6200/6300	XC1501NOS*	1	295,00	MPF 2A/MPF3/MPF4	XC1501NOS*	1
	FP6500/FP6600	XC1501NOS*	1	295,00	MPF43/MPF43A	XC1501NOS*	1
4	SP820/ SP821/SP210	XC1501US*	-	420,00	MPF44/MPF44A/MPF44B	XC1501NOS*	1
	FP820/ FP821/FP920	XC1501US*	-	420,00	SHIMADZU		
	KONTRON				10A/ 10AXL/RF530	XC1501NOS*	1
5	SFM 25	XC150CROS*	2	295,00	RF535/540/551/1501	XC1501NOS*	1
	SFM 25	XC1501US*	-	420,00	F2000	XC152HUS*	-
	LDC				RF540/535/551/1501	XC1501NOS*	1
	FM4100	XC1501NOS*	1	295,00	RF5000U/5301	XC150SKUS*	-
					VARIAN		
					363 detector	XC152HUS*	-
					WATERS		
					470/474 Ushio Lamp	XC150SMOUS*	5

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

LAMPES DE PROJECTION

HALOGÈNES - LAMPES NUES

	REFERENCE Médical Acc.	ANSI LIF	REF OSRAM	Tension Volt	Puissance Watt	Durée (h) vie/garantie	TEMP Couleur °K	FLUX Lum. Lumens	Fig.
1	LAMPE NUE CULOT G4								
	HA106G4M42	M42	64410S	6	10	4000	2700	120	2
2	HA106G4M43	M43	64223	6	10	300	3000	150	1
	HA106G4M29	ESA-M29	64225	6	10	100	3200	200	1
	HA206G4M30	ESB-M30	64250	6	20	100	3200	480	1
	HA2024G4		64435U	24	20	1000	UV Stop	350	1
	HA356G4		64275	6	35	50	3200	780	2
	HA201264258		64258	12	20	2000	-	350	1
3	LAMPE NUE CULOT G5,3								
	HA30108DZA	DZA		10.8	30	400			3
4	LAMPE NUE CULOT G6,35								
	HA3012G635		64261	12	30	50	3000	750	4
	HA5012G635		64602	12	50	1100	3000	1000	4
	HA501264611		64611	12	50	100	3200	1350	4
	HA5012BRLX	BRL-A1/220	64610	12	50	50	3300	1600	4
5	HA50228G635		64650	22.8	50	1300		1000	5
	HA5024G635		64445U	24	50	2000	UV Stop	850	5
	HA15015BRJX	BRJEVBA1	64633	15	150	50	3400	5600	4
	HA10024G635		64638	24	100	300	3400	2900	4
	HA15024300HX	FDV	64642	24	150	300	3200	5000	4
	HA15024FCSX	FCS-A1/216	64640	24	150	50	3400	6000	4
6	HA25024EVC	EVC-M33	64657	24	250	300	3200	9000	4
	HA25024EHJX	EHJ-A1/223	64655	24	250	50	3400	10000	4
	HA2752464656	FNT	64656	24	275	75	3300	10000	4
	HA40036300HX		64665	36	400	300	3100	12200	4
	HA4003664664X		64664	36	400	150	3400	14500	4
	HA40036EVDX	EVD-A1/239	64663	36	400	50	3400	16000	4
	LAMPE NUE CULOT GX6,35								
HA300230GX635		64516	230	300	75	3200	7300	6	
HA650240P113	P1/13	64540	230	650	15	3400	20000	-	

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

LAMPES DE PROJECTION

HALOGÈNES - LAMPES NUES / LAMPES À MIROIR

	REFERENCE Médical Acc.	ANSI LIF	REF OSRAM	Tension Volt	Puissance Watt	Durée (h) de garantie	TEMP Couleur °K	FLUX Lum. Lumens	Fig.
1	LAMPE NUE CULOT GY6,35								
	HA5012M32	M32	64440	12	50	2000	3000	950	2
	HA5012M32S	M32	64440S	12	50	3000	UV Stop	930	1
2	HA7524GY6			24	75	2000	3200	1500	2
	HA10012M28X	EVA-M28	64623	12	100	2000	3200	2800	2
	HA10012FCRX	FCR-A1/215	64625	12	100	50	3400	3600	2
	HA10024GY635		64460	24	100	2000	3000	2200	2
3	LAMPE NUE CULOT GY9,5								
	HA10012GY95	FDT-A1/261	64628	12	100	50	3000	3000	3
	HA15024FDS	FDSDE-A1/262	64643	24	150	100	3400	5000	3
4	HA650230DYR	DYR	64686	230	650	50	3200	16500	3
	LAMPE NUE CULOT PG22								
	HA106PG22		64222	6	10	300	3000	150	4
5	HA206PG22		64251	6	20	100	3000	500	4
	HA3012PG22		64260	12	30	50	3000	800	4
	HA10012PG22		64621	12	100	2000	3400	2750	4
	HA10012EHEX	EHE-A1/45	64626	12	100	50	3400	3600	4
	LAMPE A MIROIR CULOT GZX4								
HA208G4OS		64255	8	20	50	3200		5	
6	LAMPE A MIROIR CULOT GU4								
	HA201246SP	46890SP / 10°		12	20	4000	3100		6
	HA201246WFL	46890WFL / 36°		12	20	4000	3100		6
	HA351246SP	46892SP / 10°		12	35	4000	3100		6
HA351246WFL	46892WFL / 36°		12	35	4000	3100		6	
7	LAMPE A MIROIR CULOT GZ6,35								
	HA508EFM	EFM-A1/229	64607	8	50	50	3300		7
	HA7512EFNX	EFN-A1/230	64615	12	75	50	3300		7
	HA10012EFPX	EFP-A1/231	64627	12	100	50	3300		7
	HA100121500H		64637	12	100	1500	3300		7
HA15015EFRX	EFR-A1/232	64634	15	150	50	3300		7	

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

LAMPES DE PROJECTION

HALOGÈNES - LAMPES À MIROIR

	REFERENCE Médical Acc.	ANSI LIF	REF OSRAM	Tension Volt	Puissance Watt	Durée (h) vie/garantie	TEMP Couleur °K	FLUX Lum. Lumens	Fig.
1	LAMPE A MIROIR CULOT G5,3-4,8								
	HA7512G53		64617	12	75	25	3200	Blanc	3
2	LAMPE A MIROIR CULOT GU5,3								
	HA201248SP	48860SP / 10°		12	20	5000	3000		-
	HA201248FL	48860FL / 24°		12	20	5000	3000		-
	HA201248WFL	48860WFL / 36°		12	20	5000	3000		-
	HA201248VWFL	48860VWFL / 60°		12	20	5000	3000		-
	HA351248SP	48865SP / 10°		12	35	5000	3000		-
	HA351248WFL	48865WFL / 36°		12	35	5000	3000		-
	HA351248VWFL	48865VWFL / 60°		12	35	5000	3000		-
3	LAMPE A MIROIR CULOT GX5,3								
	HA30108EKZ	EKZ		10.8	30	200	3100		2
	HA25138FHX	FHX		13.8	25	250	3200		1
	HA90145EPX	EPX/EPV	64619	14.5	90	500	3200		1
	HA1001264624		64624	12	100	25	3200		3
	HA15020DDL	DDL		20	150	500	3200		1
	HA15021EKE	EKE/ENB	GE	21	150	200	3250		4
	HA15021EKEO	EKE	93638	21	150	200	3250		2
	HA15021EJV	EJV/EJX	93637	21	150	40	3350		1
	HA25024ELCX	ELC-A1/259	64653	24	250	50	3400		1
	HA25082EVW	EVW	93505	82	250	50	3200		1
	HA30082EXR	EXR	93515	82	300	35	3200		2
	HA30082FHS	FHS	93520	82	300	70	3400		2
	HA36082ENX	ENX	93525	82	360	75	3300		1

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

LAMPES DE PROJECTION

LAMPES POUR VIDÉOPROJECTEURS



acer

DELL

LG

SAMSUNG

Ask

EIKI

MITSUBISHI

SANYO

BenQ

EPSON

NEC

SHARP

Canon

HITACHI

Optoma

SONY

CHRISTIE

InFocus

Panasonic

TOSHIBA

COMPAQ

Kindermann

PHILIPS

3M

Liste non exhaustive des marques disponibles.

Consultez-nous en précisant la marque et le modèle de l'appareil.

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.