



# **SANTELEC**

[www.santelec.com](http://www.santelec.com)

## **LAMPES POUR MATÉRIEL MÉDICAL**

### **CATALOGUE HOSPITALIER**

Édition 2025



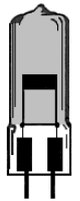
9 Impasse Lou Haou - 33610 CESTAS

Tél. : 05 57 26 40 50 - Mail : [infos@santelec.com](mailto:infos@santelec.com)

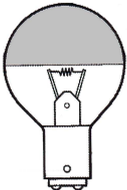
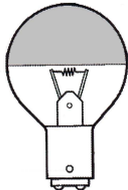
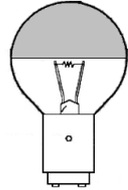
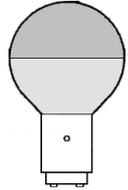
# SOMMAIRE

	<u>N° de page</u>
	<b>* Eclairage opératoire</b> 1 à 3
	<b>* Lampes halogènes, LED</b> 4 - 5
	<b>* Lampes de soins et d'examen (dichroïques - LED)</b> 5
	<b>* Endoscopie :</b> 6 - 7 - Lampes pour source de lumière froide Xénon compacte, HTI, XBO
	<b>* Pièces détachées pour éclairage opératoire</b> <b>* Supports de lampes</b> 8
	<b>* Lampes pour instruments de soins et diagnostic :</b> - LED Multi-Voltage 8 - Laryngoscopes 8 - ORL (Otosopes, stylo lampes) 9 - Frontales, Dermatologie, gynécologie, proctologie 10 - Ophtalmologie 11 à 13
	<b>* Batteries rechargeables</b> 12 (Heine, Opticlar, AUG, Welch Allyn, Kawe, Riester)
	<b>* Lampes pour microscopes</b> 14 - 15
	<b>* Lampes techniques pour usage divers :</b> 16 - Centreur lumineux - Chambres noires
	<b>* Lampes pour matériel dentaire</b> 16 - Infra-rouges 17 - Germicides 17 - 18
	<b>* Photothérapie</b> 17 <b>* Radiologie, Tubes spéciaux</b> 17 - 18 <b>* Starters</b> 18
	<b>* Cordons d'alimentation secteur surmoulés</b> 19 <b>* Prolongateurs</b> 20
	<b>* Lampes pour vidéoprojecteurs</b> 20
	<b>* Lampes fluocompactes,</b> <b>* Fusibles</b> 20

# ECLAIRAGE OPERATOIRE

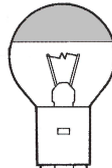
ALM ANGENIEUX	PRISMATIC ECA002	PRISMALIX LHX001	AXCEL / X-TEN AX4 / AX10	AX4 / AX14	AX8		
							
Equivalence	ORIGINALE MAQUET		AX 186762	AX 163508	AX 76554	sablée 39230	
Référence	727097	727ECA	727095	715026	715025	715031	727032
Culot	ailettes		ailettes	G6,35	G6,35	G6,35	G6,35
Volts	24		23	24	24	24	24
Watts	120		100	100	150	250	250

ANGENIEUX	AX 4		AX 14		SUPPORTS DE LAMPES - <i>Voir accessoires page 8</i>
					
Equivalence	AX 153092	sablée AX 104316	AX153091	sablée AX150394	
Référence	727090	727092	727093	727094	
Culot	ailettes X511	ailettes X511	ailettes X511	ailettes X511	
Volts	24	24	24	24	
Watts	70	70	100	100	

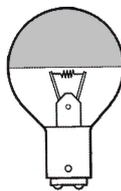
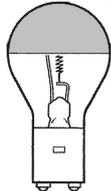
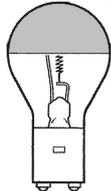
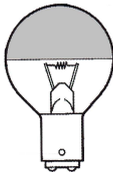
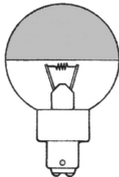
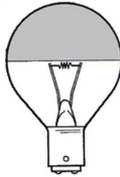
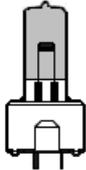
HANAULUX	Hospital	Hambourg	Boston, Londres, Vienne		Universal	Amsterdam	
							
Equivalence	16191	16164	18550	16678	18251	18250	18366
Référence	727110	727112	727125	727082	727085	727086	727015
Culot	Ba15d	Ba15d	Ba15d	Bx22d	Bx22d	Bx22d	R7s
Volts	12	24	24	24	220	220	22,8
Watts	25	25	40	50	50	50	75

HANAULUX	Melbourne Oslo Heidelberg	Londres Francfort	Hanau 2000 HLX 2000	Blue 30	Blue 80	Blue 90/130	Blue 100	HLX 3000 Blueline 30	Blueline 80
									
Equivalence	18769	18566	15282	53010	53026	53198	53296	XIR001	
Référence	727002	727004	727005	727174	727175	727176	727177	727001	727016
Culot	G6,35	G6,35	G6,35	filament axial cablé	spécial	spécial	spécial	G6,35	G6,35
Volts	22,8	22,8	22,8	24	21,5	22,8	22,8	22,8	22,8
Watts	40	50	50	50	130	90	113	40	80

# ECLAIRAGE OPERATOIRE

<b>BERCHTOLD</b>	D200	D300	C450/C452	C570 D500/530/650+	C950G/C952 D650	C200/C300 D300	B480/B680 B950/C450(AM)		
									
	Equivalence	CZ 940-12	CZ 955-12	CZ 905-22	CZ 906-24 CZ 908-22	CZ 907-22	CZ 904-24	CZ 905-24	
	Référence	727021	727022	727007	727009	727011	727006	715026	
	Culot	G6,35	G6,35	G6,35	G6,35	G6,35	G6,35	G6,35	
Volts	12	12	22,8	22,8	22,8	24	24		
Watts	35	50	110	150	250	55	100		
<b>BERCHTOLD</b>	C571/C572	C950	D660	E655	E805				
									
	Equivalence	CZ 905-00	CZ 908-24	CZ 907-24	CZ 945-24	CZ 909-22	CZ 908-50	CZ 908-60	
	Référence	727008	715025	715031	727002	727014	727655*	727805*	
	Culot	G6,35	G6,35	G6,35	G6,35	G6,35	G12	G12	
Volts	24	24	24	22,8	22,8	24	24		
Watts	120	150	250	40	150	70	150		
<b>MARTIN</b>	ML500/ML501 C-450	ML700/ML701 C-570	ML1000/1001 C-950G	KIT LAMPE + DOUILLE ET VIS					
									
	Equivalence	86-903-00	Filament axial 86-905-01	88-906-24 86/88-907-01	86-910-02 88-907-24	88-905-24	ML 501	ML701	ML1001
	Référence	727006	727008	715025	715031	715026	727008K	715025K	715031K
	Culot	G6,35	G6,35	G6,35	G6,35	G6,35	G6,35	G6,35	G6,35
Volts	24	24	24	24	24	24	24	24	
Watts	55	120	150	250	100	120	150	250	
<b>MARTIN</b>	KIT 2 LAMPES - ML702		MARTIN 88-916-04      88-916-02		DERUNGS / WALDMANN				
									
	Equivalence	86-907-02	BERCHTOLD CZ 916-04	CZ 916-02	SATURN 75 D.68.261	ISIS / IRIS D.68.615	SATURN / IRIS D.68.621		
	Référence	727702*	727060	727063	727075	727076	727077		
	Culot	G12	G6,35	Ba20d	Ba20d	GY6,35	GY6,35	GY6,35	
Volts	24	24	24	24	24	12	12		
Watts	70	120	25	50	75	50	60		

# ECLAIRAGE OPERATOIRE

<b>BBT-SDMC</b>  Gamme postérieure à 1980	BBT2100	BBT2500	Espace 500/700/1000	Espace 1000	Espace 250	<b>DRÄGER</b>				
										
	MAZDA	AMP024	AMP026	AMP030	AMP051	SOLA 500	SOLA 700			
	<b>Référence</b>	<b>727091</b>	<b>715026</b>	<b>727098</b>	<b>727099</b>	<b>727006</b>	<b>727008</b>	<b>715025</b>		
Culot	ailettes		ailettes		G6,35		G6,35			
Volts	24		24		24		24			
Watts	80		140		55		120			
<b>Dr MACH</b>	Praxila / Triaflex / 120F				Soloflex / Uniflex / Trigenflex / Quintaflex 130F/380F/400F/500F/700F		M3	M2 / M5	Praxila Triaflex	Soloflex
										
	1240/91	Fil. Axial	1660/91	Fil. Axial					1150/91	
	<b>Référence</b>	<b>727002</b>	<b>727003</b>	<b>727004</b>	<b>727005</b>	<b>727001</b>	<b>727016</b>	<b>727125</b>	<b>727127</b>	
Culot	G6,35	G6,35	G6,35	G6,35	G6,35	G6,35	Ba15d	Ba20d		
Volts	22,8	22,8	22,8	22,8	22,8	22,8	24	24		
Watts	40	40	50	50	40	80	40	60		
<b>APOLLON</b>				<b>DKK</b>		<b>SURGIRIS</b>				
	A 6004	5904	A 5901							
				24501		S 501				
	<b>Référence</b>	<b>727115</b>	<b>727102</b>	<b>727122</b>	<b>727010</b>	<b>715026</b>				
Culot	Ba15d	Ba15d	Ba15d	G8	G6,35					
Volts	24	24	24	24	24					
Watts	30	40	50	50	100					
<b>AMSCO</b>  <b>STERIS</b>	<b>SQ 140</b>	<b>LA 500/700</b>		<b>ADMECO</b>	<b>MERIVAARA</b>	<b>SKYLUX</b>				
										
	P-129362-228	P-12849-001	P-093926-047		MERILUX	SH42				
	<b>Référence</b>	<b>727031</b>	<b>727029</b>	<b>727030</b>	<b>727928</b>	<b>727173NM</b>	<b>727027</b>			
Culot	GY9,5	GY9,5		GX5,3	cablé					
Volts	22	33	20	22,8	22,8					
Watts	220	235	180	50	40/50					

# LAMPES HALOGENES

Diam x Long (mm)	9 x 38		9.5 x 31		9 x 31		11.5 x 44	
								
Référence	715002	715004	715005	715006	715007	715010	715014	715015
Code ansi	M43	ESA/M29	M42	ESB/M30	-	M35	M130	-
Culot	G4	G4	G4	G4	G4	G4	G6,35	G6,35
Volts-Watts	6V-10W	6V-10W	6V-10W	6V-20W	6V-30W	12V-20W	12V-30W	12V-50W
Heures	300	100	2000	100	100	2000	50	100
Réf. OSRAM	64223	64225	-	64250	-	64012	64261	64611
Réf. Philips	-	7387	6605	7388	5761	-	-	-
Diam x Long (mm)		11.5 x 40			11.5 x 50		12.5 x 55	13.5 x 55
								
Référence	715017	715021	715019	715023	715027	715025	715033	715031
Code ansi	BRL	FCR	EVA	BRJ/EVB	FCS	FDV	EHJ	EVC
Culot	G6,35	GY6,35	GY6,35	G6,35	G6,35	G6,35	G6,35	G6,35
Volts-Watts	12V-50W	12V-100W	12V-100W	15V-150W	24V-150W	24V-150W	24V-250W	24V-250W
Heures	50	50	2000	50	50	300	50	300
Réf. OSRAM	64610	64625	64623	64633	64640	64642	64655	64657
Réf. Philips	7027	7023	7724	6550	7158XHP	6680	7748XHP	6958
								
Référence	715042	715080PHI	715080	715090	715090PHI	715070	715078	
Code ansi	FDS/DZE	EFP	EFP	EFR	EFR	EFM	EFN	
Culot	GY9,5	GZ6,35	GZ6,35	GZ6,35	GZ6,35	GZ6,35	GZ6,35	
Volts-Watts	24V-150W	12V-100W	12V-100W	15V-150W	15V-150W	8V-50W	12V-75W	
Heures	100	50	50	50	50	50	50	
Réf. OSRAM	64643	-	64627	64634	-	64607	64615	
Réf. Philips	-	6834	-	-	6423	6847	6853	
								
Référence	715100	715100USH	715110	715086	715062	715094		
Code ansi	EKE	EKE	ELC	DED	EJA	DDL		
Culot	GX5,3	GX5,3	GX5,3	GX5,3	GX5,3	GX5,3		
Volts-Watts	21V-150W	21V-150W	24V-250W	13,8V-85W	21V-150W	20V-150W		
Heures	200	200	50	1000	40	500		
Réf. OSRAM	93638	USHIO	64653	64618	54753	GE 43537		
Réf.	PHI 13629	GE 35200	GE 37462	PHI 13194	SYL 60921	PHI 14501		

# LAMPES DE SOINS ET D'EXAMEN

POUR MATERIEL VERRE ET QUARTZ, WALDMANN, LUXO, DERUNGS...

Diam. 35  
Culot GU4

**Dichroïque - 12V - 3000° K - Fermée (avec verre de protection) - Modèle standard**



Watts	Angle	Code ANSI	Référence
20W	38°	FTD	<b>122030F</b>

Diam. 35  
Culot GU4

**LED - 12V - 3000° K - Fermée - Modèle standard**



Watts	Angle	Référence	Watts	Angle	Référence
2,5W (=20W)	36°	<b>122030LED*</b>	4W (=35W)	36°	<b>123530LED*</b>

## GAMME LED

- Durée de vie moyenne : 25 000 Heures  
- 3 000° Kelvin, IRC 80  
- Gradable

Diam. 50  
Culot GU5,3



Watts	Angle	Référence	Watts	Angle	Référence
4,4W (=35W)	36°	<b>LED478341*</b>	7,5W (=50W)	36°	<b>LED307346*</b>

# LAMPES HALOGENES POUR USAGES DIVERS

Filament vertical



UV - STOP

Culot	Ø x Long (mm)	Volt	Watts	Heures	Réf. OSRAM	Référence
G4	9x28	6	10	4 000	64410 S	<b>704410</b>
		12	20		64425 S	<b>704425</b>
GY6,35	10x30	12	50	4 000	64440 S	<b>704440</b>
		12	75		64450 S	<b>704450</b>

Equivalence de puissance  
ECO/Standard

18 W = 25 W  
33 W = 40 W  
42 W = 60 W  
60 W = 75 W



Eco =  
30% d'économie  
d'énergie

Culot G 9  
Ø 14 x 44 mm



## LAMPE LED

Culot GU10 - Ø 50 x 55 mm  
Gradable



3 000°K	4 000°K
<b>LED447263*</b>	<b>LED447264*</b>
25 000	
230 V - 4,5 W (=50W)	
Angle : 36°	Angle : 36°

Référence	166725/E	166740/E	166660/E	166675/E
Heures	2 000	2 000	2 000	2 000
Volts-Watts	230 V - 18 W	230 V - 33 W	230 V - 42 W	230 V - 60 W

# ENDOSCOPIE

XBO	Non câblée	Connecteur 5 voies	Cosses anneaux	
				
	R100/45	R100/45C	R101/45C <sup>(1)</sup>	R300/60C
Référence	510045NC*	510045*	510145*	530060*
Volts	14	14	14	17,5
Watts	100	100	100	300
Durée (H)	500	500	500	500

XBO	Non câblée	Connecteur 5 voies	Cosses anneaux	Cosses plates
				 droite  coudée
	R180/45	R180/45C	R181/45C <sup>(1)</sup>	R181/45C <sup>(1)</sup>
Référence	518045NC*	518045*	518145*	518145CD* 518145CC*
Volts	14	14	14	14
Watts	180	180	180	180
Durée (H)	500	500	500	500

HTI			
	HTI 250/32	HTI 250/32C	HTI 400/24
Référence	525032*	525032C*	540024*
Volts	45	45	55
Watts	270	270	400
Durée (H)	250	250	250

WELCH ALLYN XENON		Zeiss XE30 		TELEPACK 	STORZ 	
	0.9500	M21E005-001	M24E001 +platine	M50E021	AL-5060	M21E001
Référence	509500*	521001*	524001*	550021*	505060*	520430*
Volts	24	21	24	52	52	24
Watts	350	750	350	50	50	350
Durée (H)				2500	2500	

\* soumis à l'Ecocontribution

(1) : Préciser la longueur des câbles de connexion.

# ENDOSCOPIE : XENON COMPACTE

## MODELE STANDARD TOUTES SOURCES DE LUMIERE FROIDE

<p><b>PE175BF</b></p> <p>175 Watts (sans timer)</p> <p>Référence : <b>500175*</b></p>	<p>Durée de vie : 500 h</p> <p>Vue arrière</p>  <p>Livrée avec pâte isolante</p> <p>3 trous</p>	<p><b>PE150AF</b></p> <p>Référence : <b>500150AF*</b></p> <p>150 Watts (sans timer)</p>  <p>Livrée avec pâte isolante</p>
<p><b>PE300BF</b></p> <p>300 Watts (sans timer)</p> <p>Référence : <b>500300*</b></p>	<p>Vue arrière</p> <p>Durée de vie : 500 h</p>  <p>5 trous</p> <p>Livrée avec pâte isolante</p>	<p><b>PE300B-10F</b></p> <p>300 Watts</p> <p>Référence : <b>500310*</b></p> <p>55mm</p>  <p>3 trous à l'arrière</p>

<p><b>AUTRES MODELES</b></p>	<p><b>PENTAX</b></p> <p>EPK-i 5000 / 7000</p>  <p>ME300BF</p> <p>Originale Pentax</p>	<p>EPK-i</p>  <p>PE300C-10FS</p>	<p><b>STRYKER</b></p> <p>7 000</p>  <p>PE300C10F</p>	<p><b>OLYMPUS</b></p> <p>MD 631</p>  <p>UXR - 300 W</p> <p>MAJ 1817 / CLV 190</p>  <p>J2022</p>		
	<p>Réf <b>501500*</b></p> <p>Watts 300</p> <p>Heures 500 H</p>	<p>Réf <b>501500OR*</b></p> <p>Watts 300</p> <p>Heures 500 H</p>	<p>Réf <b>501576*</b></p> <p>Watts 300</p> <p>Heures 500</p>	<p>Réf <b>507000*</b></p> <p>Watts 300</p> <p>Heures 500</p>	<p>Réf <b>500631*</b></p> <p>Watts 300</p> <p>Heures 500</p>	<p>Réf <b>501817*</b></p> <p>Watts 300</p> <p>Heures 500</p>

## ENDOSCOPIE FUJINON

 <p>LMP-HA75</p>	 <p>LMP-SD</p>
---	---

<p><b>MODULE DE RECHANGE COMPLET</b></p>  <p>Réf : <b>501338*</b> (sans Timer) Réf : <b>501426*</b> (avec Timer)</p>	 <p>Réf : <b>501407*</b> (avec Timer)</p>	 <p>Réf : <b>501287*</b></p> <p>Stryker 6000</p>
--	--	---

<p>Réf</p>	<p><b>715079</b></p>	<p><b>715093</b></p>	<p><b>OLYMPUS</b></p>	<p><b>980180</b></p>  <p>MAJ-927</p>	<p><b>4,8</b></p> <p><b>2,4</b></p> <p>Durée : 20H</p>	<p><b>980525</b></p>  <p>MAJ-525</p>	<p><b>2,5</b></p> <p><b>1,7</b></p> <p>Durée : 20H</p>
Volts	12	15					
Watts	75	150					
Culot	G24	G26,35					

# LED MULTI-VOLTAGE (2,5V / 3,5V)

Transformez vos instruments à éclairage Xénon en éclairage LED  
(Otosopes / Ophtalmoscopes)



Référence	883544*	883749*	880041*	856110*	887778*	880105*	880107*
Equivalent	Heine	Heine	Heine	Heine	Heine	Heine	Heine
2,5 Volts	X.01.88.035	X.01.88.037	X.01.88.041	X.01.88.056 X.01.88.110	X.01.88.077	X.01.88.105	X.01.88.107
3,5 Volts	X.02.88.044	X.02.88.049	-	-	X.02.88.078		

## LARYNGOSCOPES

Laryngoscopes à fibre optique

Long x Diam (mm)	18 x 5		17 x 5		18 x 5	
			dorée	dorée		
Référence	888035	888044	814000	812717	818546A	806000
Equivalent	Heine - X.01.88.035 AUG - 60.100.600	Heine - X.02.88.044 AUG - 60.100.615	Colson 0.14000	Truphatek / Shucman Optima 037	Storz 8546A	Welch Allyn 0.6000
Volts	2,5 xénon	3,5 xénon	2,5	2,5	2,5 xénon	2,5
Verre	clair	clair	clair	clair	clair	clair

Laryngoscopes à fibre optique



Transformez vos manches à éclairage Xénon en éclairage LED



Référence	828934	825020	890020	875101*	875151*	895020*
Equivalent	Kawe Holtex	Timesco Optima 31	Timesco Xénon / Optima XL	Heine / Storz 035 / 8546A	Kawe / Holtex	Timesco XLED
Volts	2,5 xénon	2,5	2,5 xénon	2,5 LED	2,5 LED	3 LED
Verre	clair	clair	clair			

## PIECES DETACHEES POUR ECLAIRAGE OPERATOIRE

	MARTIN	ALM				
	G6,35/GY6,35/ GZ6,35					
Modèle		AXL 5000	X10	Gamme PRISMALIX		
Référence	303635	301AXL	301X10	301001	301002	301003
Réf. fabricant	913 avec vis	SL AXL 001 100W	SL X10 001 100W	SLX 001 / 004 1 x 100 W	SLX 002 / 006 2 x 100 W	SLX 003 / 008 3 x 100W

# INSTRUMENTS DE SOINS ET DE DIAGNOSTIC ORL

	Mini 2000 FO	Mini 2000			Mini 3000 FO	Mini 3000
<b>OTOSCOPE</b> <b>HEINE</b>						
(Lampes xénon)	K100, Beta 100, Alpha		Minilux	K180, Beta 200, Beta 400		
<b>Référence</b>	<b>888037</b>	<b>888049</b>	<b>888056</b>	<b>888077</b>	<b>888078</b>	<b>888105</b> <b>888110</b>
<b>Equivalent</b>	<b>X.01.88.037</b>	<b>X.02.88.049</b>	<b>X.01.88.056</b>	<b>X.01.88.077</b>	<b>X.02.88.078</b>	<b>X.01.88.105</b> <b>X.01.88.110</b>
<b>Volts</b>	2,5	3,5	2,5	2,5	3,5	2,5
<b>OTOSCOPE</b>	<b>WELCH ALLYN</b>		<b>SPENGLER</b>		<b>KAWE Piccolight FO</b>	
	Macroview		Xénon Smartlight		Xénon	LED
						
	Vérifier le type d'ampoule selon la génération					8000 lux
<b>Référence</b>	<b>806500</b>	<b>803400</b>	<b>870313</b>	<b>870316</b>	<b>828933</b>	<b>875153*</b>
<b>Equivalent</b>	<b>0.6500</b>	<b>0.3400</b>	<b>570313</b>	<b>570316</b>		<b>Kawe /</b> <b>Mini 2000 F.O.</b>
<b>Volts</b>	3,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
<b>OTOSCOPE</b>	<b>AUG</b>		Lampe d'examen et diagnostic Ophtalmologique			<b>RIESTER</b>
	Xénon	LED				
						
	Nanoskop / Optika		Focalux	Alpha		
<b>Référence</b>	<b>861600</b>	<b>861200*</b>	<b>888042</b>	<b>888101</b>	<b>888043</b>	<b>807210</b>
<b>Equivalent</b>	<b>60.100.600</b>	<b>60.100.200</b>	<b>X.01.88.042</b>	<b>X.02.88.101</b>	<b>X.01.88.043</b>	<b>0.07210/10600</b>
<b>Volts</b>	2,5	2,5	2,5	3,5	2,5	2,5
<b>STYLO-LAMPES</b>					<b>Loupe éclairante</b>	
<b>HEINE</b>						
(Lampes xénon)	Mini 1000 / 2000	CLIPLIGHT	Mini 3000	Mini-c	Alpha +	
<b>Référence</b>	<b>888041</b>	<b>888094</b>	<b>888107</b>	<b>888108</b>	<b>888034</b>	
<b>Equivalent</b>	<b>X.01.88.041</b>	<b>X.01.88.094</b>	<b>X.01.88.107</b>	<b>X.01.88.108</b>	<b>X.01.88.034</b>	
<b>Volts</b>	2,5	2,2 à vide	2,5	2,5	2,5	
<b>STYLO-LAMPES</b>	<b>WELCH ALLYN</b>	<b>COLSON - RIESTER</b>	<b>SPENGLER</b>	<b>KAWE - Cliplight</b>	<b>AUG - Nanoskop</b>	
		Ø 11,5x24 mm	LED	Ø 9,5 x 22 mm		
						
		Fortelux	Litestick		LED	
<b>Référence</b>	<b>801300</b>	<b>815850</b>	<b>870690</b>	<b>803651/K</b>	<b>861250*</b>	
<b>Equivalent</b>	<b>0.1300</b>	<b>E10</b>	<b>570690</b>	<b>E10</b>	<b>60.100.250</b>	
<b>Volts</b>	2,2V - 0,18A	2,2V - 0,3A		2,2V - 0,25A	2,5V	

# INSTRUMENTS DE SOINS ET D'EXAMEN

LAMPES FRONTALES		Miroir de Clar-Jansen		STORZ / RIESTER			
							
	CYCLOPE		Long. : 29 mm Diam. : 15 mm		Long. : 29 mm Diam. : 15 mm	Clar 55	SL 350
Référence	715053	829080		884482	887284		888068
Equivalent	Colson 0.06360	Riester 11321		Storz 0.84482	Storz 0.87284		Heine X.04.88.068
Culot	G4	E10		E10			
Volts/Watts/Ampères	8V - 20W	4V - 2W - 0,5A		6V - 6W - 1A			6V xénon
LAMPES FRONTALES AVEC MIROIR						Long. : 30 mm Diam. : 17,5 mm	SPENGLER Clar / Chardon
	Long. : 23 mm Diam. : 11 mm Culot : 10 mm		Long. : 28 mm Diam. : 15 mm Culot : 10 mm				
Référence	806370	829086	829084	806380	829087	806360	870155
Equivalent	Colson / Spengler 0.06370 / 570105			Colson 0.06380		Xénon	570155
Culot	E10	E10	E10	E10	E10	E10	LED
Volts/Watts/Ampères	3,5V - 1W	3,8V - 0,3A	6V - 2W	6V - 3W	12V - 6W	3,5V - 3,5W - 1A	3,5V

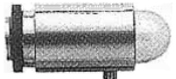
# INSTRUMENTS DE DERMATOLOGIE

DERMATOSCOPE	HEINE				KAWE	RIESTER	WELCH ALLYN
							
Lampes xénon	Mini 2000	Mini 3000	Delta 10	Dermaphot	D30	Ri-Derma	Episcopes
Référence	888034	888109	888038	888082	828946	807220	803000
Equivalent	X.01.88.034	X.01.88.109	X.01.88.038	X.00.88.082	Halogène	10605	0.3000
Volts	2,5	2,5	2,5	2,2 à vide	2,5	2,5	3,5

# INSTRUMENTS DE GYNÉCOLOGIE ET PROCTOLOGIE

Lampes Xénon	HEINE					WELCH ALLYN
						
Référence	888040	888051	888035	888044	888060	807800
Equivalent	X.01.88.040	X.02.88.051	X.01.88.035	X.02.88.044	X.04.88.060	0.7800
Volts	2,5	3,5	2,5	3,5	6	6

# INSTRUMENTS DE DIAGNOSTIC OPHTALMOLOGIQUE

	Mini 2000		Mini 3000		BETA 200 / 200S			
<b>HEINE</b>								
(Lampes xénon)	Autofoc		Alpha		Indirect à main			
Référence	888032	888047	888042	888106	888050	888081	888069	888070
Equivalent	X.01.88.032	X.02.88.047	X.01.88.042	X.01.88.106	X.02.88.050	X.04.88.081	X.01.88.069	X.02.88.070
Volts	2,5	3,5	2,5	2,5	3,5	6	2,5	3,5
	Miroflex / HFR2		K 180		SIGMA 150	OMEGA	OMEGA 500	
<b>HEINE</b>								
(Lampes xénon)								
Référence	888038	888046	888084	888086	888093	888068	888111	
Equivalent	X.01.88.038	X.02.88.046	X.01.88.084	X.02.88.086	X.04.88.093	X.04.88.068	X.04.88.111	
Volts	2,5	3,5	2,5	3,5	6	6	6V-5W	
	SKIASCOPE A SPOT			SKIASCOPE A FENTE			LAMPE A FENTE A MAIN	
<b>HEINE</b>								
(Lampes xénon)	BETA 200			SKIASCOPE HSR2			HSL 100	
Référence	888088	888090	888058	888048	888087	888089	888098	888099
Equivalent	X.01.88.088	X.02.88.090	X.01.88.058	X.02.88.048	X.01.88.087	X.02.88.089	X.01.88.098	X.02.88.099
Volts	2,5	3,5	2,5	3,5	2,5	3,5	2,5	3,5
	FOCALUX		LAMBDA 100		E36 / E56		E36	
<b>HEINE</b>								
(Lampes xénon)								
Référence	888039	888091	888077	888078	828946	828923		
Equivalent	X.01.88.039	X.02.88.091	X.01.88.077	X.02.88.078	Halogène	Halogène		
Volts	2,5	3,5	2,5	3,5	2,5	3,5		
	NANOSKOP	OPTIKA	WELCH ALLYN					
<b>AUG</b>								
	Xénon		Xénon					
Référence	861750	861705	804900	802800	808200			
Equivalent	60.100.750	60.100.705	0.4900	0.2800	0.8200			
Volts	2,5V	2,5V	3,5	2,5	3,5			
	RIESTER COLSON			FRENZEL				
<b>LUNEAU</b>								
Référence	823676	836018	872367	807220	800068			
Equivalent	12.36.76	13.60.18	17.23.67	10605 / 0.07220	-			
Volts	3,8	E10-3,8V	2,5	2,5	3,8			

# INSTRUMENTS DE DIAGNOSTIC OPHTALMOLOGIQUE

KEELER	OPHTALMOSCOPE				SKIASCOPE	
	Vista	Oph de poche	Professionnel	A fente Purvis		
Référence	827034	827042	827050	827106	827114	827304
Equivalent	1011-P-7034	1011-P-7042	1011-P-7050	1011-P-7106	1011-P-7114	1013-P-7004
Volts	3,6	2,8	2,8	2,8	3,6	2,8

KEELER	SKIASCOPE							
	à spot Vista / Combi	à fente Vista / Combi	à spot Vista / Combi	à fente Vista / Combi	à spot Vista / Combi	à fente Vista / Combi	à spot Vista / Combi	à fente Vista / Combi
Référence	827300	827301	827302	827303	827306	827307	827308	827309
Equivalent	1013-P-7000	1013-P-7001	1013-P-7002	1013-P-7003	1013-P-7006	1013-P-7007	1013-P-7008	1013-P-7009
Volts	2,8	3,6	2,8	3,6	2,8	3,6	2,8	3,6

KEELER	OPHTALMOSCOPE INDIRECT					
	Vantage Plus	Fison	Spectacle	Vantage	Twin Mag	Spectra
Référence	827241	827200	827202	827203	827204	827075
Equivalent	1012-P-5241	1012-P-7000	1012-P-7002	1012-P-7003	1012-P-7004	1299-P-7075
Volts	2,8	6	6	6	-	6

## BATTERIES RECHARGEABLES

HEINE	Références
Lithium-Ions M3Z - 3,5V -	X.07.99.380
Lithium-Ions L - 3,5V -	X.07.99.383
Lithium-Pol. Unplugged	X.07.99.680
Li-ion - 7,2V - mPack	X.07.99.686
Li-ion - 3,7V - Omega 600	X.07.99.687

HEINE / OPTICLAR / AUG	Références
Nimh - 3,5V	Z.02.99.382

KAWE	Références
Nimh - 2,5V -	KW.20712
Nimh - 2,5V -	KW.28965
Nimh - 3,5V -	KW.28970
Li-ion - 3,5V -	KW.28966

WELCH - ALLYN	Références
NiCd - 2,5V - (rouge)	WA 72000
NiCd - 3,5V - (noire)	WA 72200
Pour 125 BIO	WA 72240
Pour Lumi View	WA 72250
NiCd - 3,5V - (orange)	WA 72300
NiCd - 2,5V -	WA 72600
- 2,5V -	WA 72610
NiCd - 2,4V - (Microtyp 2))	WA 72900

RIESTER	Références
Ri-accu Nimh - 2,5V - (c)	RI 10680
Ri-accu Nimh - 2,5V - (c)	RI 10681
Ri-accu Nimh - 3,5V - (c)	RI 10682
Ri-accu Nimh - 2,5V -	RI 10683
Ri-accu L Li-ion - 3,5V - (AA)	RI 10690
Ri-accu L Li-ion - 3,5V - (c)	RI 10691
Ri-accu L Li-ion - 3,5V -	RI 10692

# APPAREILS POUR DIAGNOSTIC OPHTALMOLOGIQUE

## TOPCON

Ø35 x 55mm



SS3, OM2

Equivalence

LM3/5/6/7/2B/3B



LMP5



LMP6



ACP8



SL1E/2E/3F/7F/2D



SL8Z

Référence

925031

925036

922145

925023

925034

925037

Culot

E27

Ba15d

Support spécial

Support spécial

Support spécial

Volts

Verre opaque

OP2128

OP2145

Watts

220

6

12

6

12

15

15

50

20

30

## HAAG STREIT



## OPTIMAT

Equivalence

900-930

940-750

BC

940

OCTOPUS

Référence

925026

925028

925020

925002

106915\*

913880

Culot

E14-44

E14-40

Support spécial

Ba15s

G12

E14

Volts

6

6

12

6

75

220

Watts

4,5A

4,5A

30

5

75

15

## PROJECTEURS DE TEST



L28/L29

Luneau 12.42.52



L20/L21

Luneau 17.60.01



MOLLER

Luneau 15.36.80



TOMY

Luneau 15.06.81

Equivalence

Référence

715006

925086

925087

925084

Culot

G4

P30s

P17s

P28s

Volts

6

12

12

6

Watts

20

25

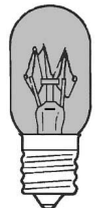
25

33

## RODENSTOCK



Ø9 x 30mm



Référence

925128

970506

955919

925016

925129

925041

925041D

Culot

P25s

P25s

G4

E14

spécial

E16

Volts-Watts

12V-25W

6V-15W

12V-20W

230V-15W

6V-15W

220V-15W

Heures

100

100

1 000

-

-

300

Equivalence

630.03.00.040

465.01.00.130

402.04.802

600.99.00.010

300.03.00.70

Verre clair

Verre opaque

70464

70506

Rodavist

-

PR50

-

-

# MICROSCOPES

**HBO**



Référence	925130L1*	925130L2*	925134*	925136*	925138*
Volts	39-45	34-39	20	23	61
Watts	50	50	100	100	200
Heures	100	100	200	300	200
Réf. OSRAM	HBO - 50W/ACL1	HBO - 50W/ACL2	HBO - 100W/2	HBO - 103W/2	HBO - 200W/4

**ZEISS**



Référence	915046	915045	915047	915049	925108	925110
Code ansi / lif	-	-	M185	EHE/A145	-	-
Culot	PG22	PG22	PG22	PG22	P47d	P47d
Volts-Watts	6V-10W	6V-20W	12V-30W	12V-100W	6V-25W	6V-30W
Heures	300	300	50	50	80	80
Réf. OSRAM	64222	64251	64260	64626	-	-
Equivalence	380120-7030D	38-13-87	380120-7040	380075-1020	39-01-53	39-01-58

**ZEISS**



Référence	925102	925104	918023	925038	925050	925070	715006N
Culot	P22d	P25d4	E10	Ba15s	Ba15d	Ba20d	G4
Volts-Watts	6V-15W	6V-15W	6V-15W	6V-10W	6V-15W	12V-60W	6V-20W
Heures	80	80	200	600	1 000	-	1 000
Equivalence	380018-1730	380018-1740	1521	OSRAM 8014	380029-9020	38-02-16	380079-9690

**OLYMPUS**



Référence	925121	925120	915102	925203	925052	925081	925140*
Culot	sur socle		E10	B15s	Ba15d	Ba15d	
Volts-Watts	6V-15W	6V-30W	6V-10W	3-6V-2A	6V-30W	120V-30W	75V - 120W
Heures	100		-	-	200		2 000
Equivalence	LS15	LS30	8-G102	8-M102	8-C101	35242	HXP - R120W/45C VIS

**HXP**



# MICROSCOPES

LEICA  
LEITZ



Filament plat

Référence	925106	925090	925201	925035	925048
Culot	P25d	P30d	Ba9s	Ba15s	Ba15d
Volts-Watts	6V-15W	6,5V-2,75A	6V-5W	6V-10W	6V-15W
Heures	100	100	1000	100	100
Equivalence	500-177	31-31-75	500-073	500-096	500-012

LEICA  
LEITZ



WILD



Référence	925206	925065N	925070	925114	925113	925109
Culot	E14	Ba20d	Ba20d	support spécial		S15d/19 – P21d
Volts-Watts	6V-5A	6V-30W	12V-60W	12V-30W	12V-50W	6V-20W
Heures	600	300	-	50	50	100
Equivalence	500-011	Narva 67411	500-010	-	384643	177160

CARL ZEISS  
JENA



NIKON



Filament plat

Référence	925115	925122	925125	925126	925106	925036	925048	925052	715057
Culot	Z16		PY16-1,25		P25d	Ba15d	Ba15d	Ba15d	G24
Volts-Watts	6V-15W	6V-20W	6V-25W	6V-30W	6V-15W	6V-15W	6V-15W	6V-30W	6V-20W
Heures	100	-	100	-	100	-	100	200	50
Equivalence		-	41703-9001	-	77903	77910	76906	77904	20533

9 x 38

9 x 31

9 x 35

9 x 31

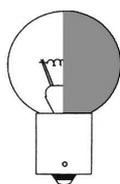
10 x 40



Référence	715002	715006	715009	715008	715014	715017	715082
Culot	G4	G4	G4	G4	G6,35	G6,35	G26,35
Volts-Watts	6V-10W	6V-20W	6V-35W	12V-20W	12V-30W	12V-50W	12V-100W
Heures	300	100	50	2000	50	50	1500
Réf. OSRAM	64223	64250	64275	64258	64261	64610	64637
Réf. Philips	5972	7388	-	-	-	7027	-

# LAMPES TECHNIQUES POUR USAGES DIVERS

**CENTREUR  
LUMINEUX**



<b>Référence</b>	<b>715020</b>	<b>925082</b>	<b>627068</b>	<b>925074</b>	<b>666144</b>
<b>Culot</b>	<b>G6,35</b>	<b>Ba15s</b>	<b>Ba20d</b>	<b>Ba20d</b>	<b>Ba21d</b>
<b>Volts-Watts</b>	<b>12V-100W</b>	<b>12V-40W</b>	<b>24V-50W</b>	<b>15V-60W</b>	<b>16V-8A</b>
<b>Heures</b>	<b>100</b>	<b>130</b>	<b>500</b>	<b>25</b>	<b>25</b>
<b>Équivalence</b>	<b>62138</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>OSR 8029</b>	<b>PHI 6144F</b>

**RADIOLOGIE**

**CHAMBRES NOIRES**



Rouge

**653870**

**B22d**  
**230V-15W**  
**1000**

**SPOT DE LECTURE**



SP5 / SP6 - ELLA

**LED193076\***

**E27**  
**230V-13W**  
**-**

**BALANCE METTLER**



**691889**

**Ba15s**  
**6V-1,4A**  
**2000**

**684301**

**Ba15s**  
**3V-1,5A**  
**-**

<b>Référence</b>	<b>653870</b>	<b>653871</b>	<b>LED193076*</b>	<b>691889</b>	<b>684301</b>
<b>Culot</b>	<b>B22d</b>	<b>E27</b>	<b>E27</b>	<b>Ba15s</b>	<b>Ba15s</b>
<b>Volts-Watts</b>	<b>230V-15W</b>	<b>230V-15W</b>	<b>230V-13W</b>	<b>6V-1,4A</b>	<b>3V-1,5A</b>
<b>Heures</b>	<b>1000</b>	<b>1000</b>	<b>-</b>	<b>2000</b>	<b>-</b>

## DENTAIRE

**ECLAIRAGE OPERATOIRE**



<b>Référence</b>	<b>727012</b>	<b>727023</b>	<b>727024</b>	<b>664340</b>	<b>664380</b>	<b>623710</b>	<b>664382</b>	<b>614623</b>	<b>664641</b>	<b>614623P</b>
<b>Culot</b>	<b>Pk22s</b>	<b>Pk22s</b>	<b>Pk22s</b>	<b>R7s</b>	<b>R7s</b>	<b>R7s</b>	<b>Pk30d</b>	<b>G6,35</b>	<b>G6,35</b>	<b>GZ9,5</b>
<b>Volts</b>	<b>12</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>6,6A</b>	<b>6,6A</b>	<b>25</b>	<b>6,6A</b>	<b>17</b>	<b>24</b>	<b>17</b>
<b>Watts</b>	<b>55</b>	<b>65</b>	<b>70</b>	<b>100</b>	<b>200</b>	<b>150</b>	<b>200W</b>	<b>95</b>	<b>150</b>	<b>95</b>
<b>Heures</b>	<b>400</b>	<b>-</b>	<b>225</b>	<b>1000</b>	<b>1000</b>	<b>3000</b>	<b>1000</b>	<b>2000</b>	<b>2000</b>	<b>2000</b>
<b>Réf. OSRAM</b>	<b>64151</b>	<b>-</b>	<b>64156</b>	<b>64340</b>	<b>64380</b>	<b>-</b>	<b>64382</b>	<b>-</b>	<b>64641</b>	<b>-</b>
<b>Réf. PHILIPS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>GE Q150T4</b>	<b>-</b>	<b>14623</b>	<b>-</b>	<b>14623P</b>

**LAMPE A POLYMERISER**

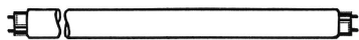


<b>Référence</b>	<b>613298</b>	<b>613865</b>	<b>664617</b>	<b>664624</b>	<b>613528</b>	<b>613165</b>	<b>615995</b>
<b>Culot</b>	<b>GZ4</b>	<b>G5,3</b>	<b>G5,3-4,8</b>	<b>G5,3-4,8</b>	<b>GZ4</b>	<b>GZ4</b>	<b>GX5,3</b>
<b>Volts</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	<b>21</b>
<b>Watts</b>	<b>52</b>	<b>75</b>	<b>75</b>	<b>100</b>	<b>15</b>	<b>35</b>	<b>150</b>
<b>Heures</b>	<b>25</b>	<b>50</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>750</b>	<b>50</b>	<b>40</b>
<b>Réf. OSRAM</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>64617</b>	<b>64624</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>54747</b>
<b>Réf. PHILIPS</b>	<b>13298</b>	<b>13865</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>13528</b>	<b>13165</b>	<b>5995</b>

# PHOTOTHERAPIE

## HYPERBILIRUBINIE

bleu 450nm                      blanc 6500°K



TL 20/52

TL 18/865

## OHMEDA



Giraffe Spot PT Lite



Biliblanket Plus

Référence

202052\*

218865\*

635850\*

680200

Culot  
Dimensions  
Watts  
Heures

G13  
Ø 40 x 600mm  
20  
2 000

G13  
Ø 28 x 600mm  
18  
10 000

Culot  
Volts  
Watts  
Heures

-  
60  
50  
2 500

cablé  
20  
140  
800

Référence

Carton de 25 : 202052\*/25

Heraeus  
Dräger 800



Q402Z7

2M18785

Q406Z7

BABYTHERM



MEDIPREMA



COUVEUSE

Référence

622800\*

622806\*

288819LED\*

225219LED\*

Culot  
Volts  
Watts  
Heures

R7s  
100  
175  
500

R7s  
-  
-  
-

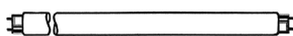
Culot  
Dimensions  
Watts  
Heures

E27  
Dim. Ø44 x112mm  
5,5  
15 000

GX53  
Dim. Ø75 x ht 25mm  
6  
15 000

## TUBES MINIATURES

T5 – Mini Ø 16mm



Lumière du jour 6 500°K



CIRCLINE  
THERMO-QUARTZ



IR250R

IR150R

IR100R

Référence

216136\*

216212\*

216288\*

216517\*

Z.1001

627066

627064

627062

Culot  
Longueur  
Puissance

G5  
136 mm  
4 W

G5  
212 mm  
6 W

G5  
288 mm  
8 W

G5  
517 mm  
13 W

Circline seul  
-  
400 W  
-

E27  
220/230 V  
250 W  
5 000 Heures

E27  
220/230 V  
150 W  
5 000 Heures

E27  
220 V  
100 W  
5 000 Heures

## FLUOCOMPACTES GERMICIDES

Culot  
2G11



40mm

18 W    Lg. 215 mm  
24 W    Lg. 315 mm  
36 W    Lg. 408 mm  
55 W    Lg. 540 mm

Réf: 254018\*  
Réf: 254024\*  
Réf: 254036\*  
Réf: 225045\*

Culot  
G23



28mm

5 W    Lg. 105 mm  
7 W    Lg. 138 mm  
9 W    Lg. 168 mm  
11 W    Lg. 238 mm

Réf: 211005\*  
Réf: 211007\*  
Réf: 241226\*  
Réf: 211012\*

\*\*\* NOMBREUX MODÈLES SUR DEMANDE \*\*\*

# TUBES

## TUBES POUR NEGATOSCOPES – T8 Tubes fluorescents 6500°K - Lumière du jour Haut rendement

Culot : G13  
Diamètre 26mm  
Durée de vie :  
20 000 h  
IRC 85



Référence	226360*	226437*	226590*	226818*	226895*	226120*	226150*
Longueur	360 mm	437 mm	590 mm	818 mm	895 mm	1 200 mm	1 500 mm
Puissance	14 W	15 W	18 W	25 W	30 W	36 W	58 W

## CIRCLINE – Diamètre 29mm Lumière du jour 6500°K

Culot : G10q  
Durée de vie :  
7 500 h  
IRC 75



## STARTERS



4/65W Montage mono | 4/22W Montage en série

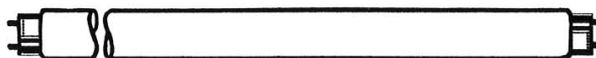
**Vous changez des tubes ?**

**N'OUBLIEZ PAS DE CHANGER LES STARTERS !**

Référence	229216*	232312*	300111	300151
Dimensions	216 mm	312 mm	S 10 FS 11 ST 111	S 2 FS 22 ST 151
Puissance	22 W	32 W		

## TUBES GERMICIDES UVC 253,7nm

Autres modèles sur demande



Référence	253226*	253300*	253437*	253900*	253120*
Culots	G5	G5	G13	G13	G13
Dimensions	∅ 16 x 226 mm	∅ 16 x 300 mm	∅ 26 x 437 mm	∅ 26 x 900 mm	∅ 26 x 1 200 mm
Puissance	6 W	8 W	15 W	30 W	36 W
Heures	8 000 h				

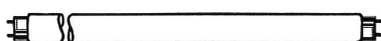
## TUBES LUMIERE NOIRE (BLB)

Haute qualité



Référence	235136*	235212*	235288*	235436*	235590*	235901*
Culots	G5	G5	G5	G13	G13	G23
Dimensions	∅ 16 x 136 mm	∅ 16 x 212 mm	∅ 16 x 288 mm	∅ 26 x 436 mm	∅ 26 x 590 mm	∅ 28 x 167 mm
Puissance	4 W	6 W	8 W	15 W	18 W	9 W

## TUBES UVA 365 nm



## TUBES UVB 312 nm

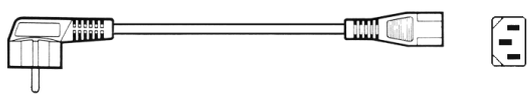


Référence	236508*	236515*	231208*	231215*
Culots	G5	G13	G5	G13
Dimensions	∅ 15 x 287 mm	∅ 25 x 436 mm	∅ 15 x 287 mm	∅ 25 x 436 mm
Puissance	8 W	15 W	8 W	15 W

# CORDONS D'ALIMENTATION SECTEUR SURMOULES\*

Câble HO5VVF, tension nominale 250V, fiche mâle bip+T 10/16A coudée

**Fiche femelle droite CEE22 bip+T 10A**



	Section	Longueur	Référence
(1)	3x1mm <sup>2</sup>	0,60 m	410106
	3x1mm <sup>2</sup>	1 m	410101
	3x1mm <sup>2</sup>	2,50 m	410102
	3x1mm <sup>2</sup>	5 m	410105
	3x1,5mm <sup>2</sup>	5 m	410115
	3x1,5mm <sup>2</sup>	8 m	410108

**Extrémité dénudée**



(2)	3x1,5mm <sup>2</sup>	5 m	410304
	3x1,5mm <sup>2</sup>	8 m	410303
	3x2,5mm <sup>2</sup>	5 m	410305
	3x2,5mm <sup>2</sup>	8 m	410308

**Fiche femelle CEE22 bip+T 10A**



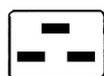
(3)

**coudée horizontale**



(4)

**Fiche femelle C19  
Radiologie**



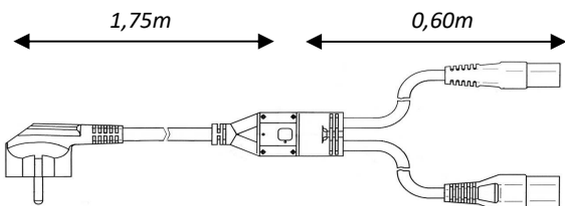
	Section	Longueur	Référence
(3)	3x1mm <sup>2</sup>	2,50 m	410202
(3)	3x1mm <sup>2</sup>	5 m	410205
(4)	3x1,5mm <sup>2</sup>	2,50 m	410392
(4)	3x1,5mm <sup>2</sup>	5 m	410395

**Fiche mâle coudée**



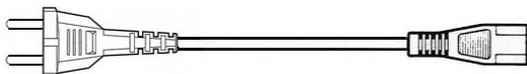
**CORDON "Y"  
2 VOIES**

**Fiche femelle CEE22 bip+T 10A droite**



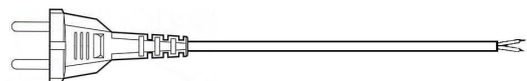
	3x1mm <sup>2</sup>	2,35 m	410399
	secteur	1,75 m	
	voies Y	0,60 m	

**Fiche mâle droite - Fiche femelle CEE22 bip+T 10A droite**



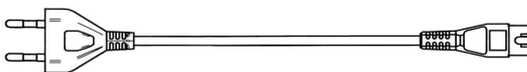
	3x1mm <sup>2</sup>	2 m	410344
	3x1mm <sup>2</sup>	3 m	410364
	3x1mm <sup>2</sup>	5 m	410365

**Fiche mâle K10 bip.10/16A extrémité dénudée**



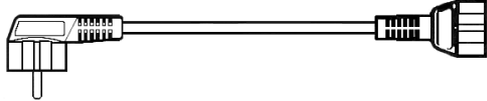
	2x1mm <sup>2</sup>	5 m	410505
--	--------------------	-----	--------

**Fiche mâle Bipolaire 2,5A. Fiche femelle C7. 2,5A.**



	2x0,75mm <sup>2</sup>	1,50 m	410190
	2x0,75mm <sup>2</sup>	3 m	410193
	2x0,75mm <sup>2</sup>	5 m	410194

# PROLONGATEURS SURMOULES

				Référence
 	(7)	3x1mm <sup>2</sup>	1 m	410382
		3x1mm <sup>2</sup>	1,80 m	410388
 	(8)	3x1,5mm <sup>2</sup>	5 m	410405

Fiche mâle C14G

# LAMPES FLUOCOMPACTES

## TUBE SIMPLE - ALIMENTATION SEPARÉE

Culot G23 (2 broches)	Culot 2G7 (4 broches)	Culot 2G11 (4 broches)	Culot 2G11 (4 broches)
27 mm	28 mm	38 mm	44 mm
 11W - Lg : 238 Réf : <b>225611BI*</b> (4 000°K) Starter incorporé	 11W - Lg : 220 Réf : <b>225811BI*</b> (4 000°K)	 18W - Lg : 225 Réf : <b>225818*</b> 24W - Lg : 320 Réf : <b>225824*</b> 36W - Lg : 415 Réf : <b>225836BC*</b> (2 700°K)	 55W - Lg : 542 Réf : <b>225855*</b>

# VIDEOPROJECTEURS\*

## NOMBREUX MODELES DISPONIBLES



ACER	CANON	EPSON	MITSUBISHI	PHILIPS	SIEMENS
ADVENT	CHRISTIE	HP	3M	PLUS	SONY
ASK	CTX	HITACHI	NEC	SAMSUNG	THOMSON
BARCO	DELL	INFOCUS	OPTOMA	SANYO	TOSHIBA
BENQ	DELTA	JVC	PANASONIC	SHARP	ZENITH ...

**Liste non exhaustive des marques disponibles** (Nous consulter avec la marque et le modèle).

# FUSIBLES

Boîte de fusibles normalisés – Verre – Fusion rapide ou temporisée

Embouts laiton nickelé comprenant 310 fusibles verre 5x20mm :

0,1-0,16-0,2-0,25-0,315-0,5-0,63-0,8-1-1,6-2-2,5-3,15-4-5-6,3-8-10A rapides (10 de chaque)  
 et 0,1-0,2-0,315-0,5-1-1,25-1,6-2-2,5-3,15-4-5-6,3A temporisés (10 de chaque)

Référence : **BF310520**

Les fusibles sont également disponibles à l'unité (boîte de 10)  
 Rapides ou temporisés – (5x20mm) ou (6x32mm)





## CATALOGUE HOSPITALIER

**Vous pouvez télécharger nos catalogues sur notre site internet :  
[www.santelec.com](http://www.santelec.com) – Onglet « Téléchargements »**

*Les catalogues hospitaliers ne sont pas chiffrés.  
Demandez nos tarifs hospitaliers et conditions générales de vente à [infos@santelec.com](mailto:infos@santelec.com)*

### Nous contacter :

<b>Commercial</b>	<a href="mailto:infos@santelec.com">infos@santelec.com</a>
<b>Commandes</b>	<a href="mailto:commandes@santelec.com">commandes@santelec.com</a>
<b>Service Après Ventes</b>	<a href="mailto:sav@santelec.com">sav@santelec.com</a>
 : 05-57-26-40-50	
 9 impasse Lou Haou – 33610 CESTAS	
<a href="http://www.santelec.com">www.santelec.com</a>	

### Philosophie et valeurs :

**Notre objectif est de vous proposer des produits toujours plus performants et innovants  
pour améliorer votre quotidien de professionnel de la santé.**

- **"Ecoute"** : Vous êtes au centre de notre activité, et nous prenons le temps de vous écouter afin de répondre au mieux à vos questions.
- **"Savoir-faire"** : Une compétence reconnue de tous depuis plus de 30 ans qui nous permet de vous conseiller dans le choix du produit le plus adapté à votre activité.
- **"Qualité"** : Partenariat de confiance avec des fabricants de l'Union Européenne, fiables et reconnus : nous sélectionnons pour vous leurs produits qui sont les meilleurs en privilégiant « la qualité exigée par une utilisation hospitalière » afin de vous assurer une satisfaction optimale après achat.
- **"Réactivité / Efficacité"** : ce sont les termes les plus employés à notre égard tant sur les réponses à vos demandes que sur les délais de livraison de vos commandes. Nous ferons le maximum pour continuer à mériter votre confiance.

### Informations :

Les dessins et photos figurant dans ce catalogue ne sont pas contractuels.

Les produits dans ce catalogue sont certifiés CE.

Les lampes dont la référence est suivie d'un astérisque (\*) sont soumises à l'Eco-contribution (décret n° 2005-829 du 20/07/05 et article L.541-10-2 du code de l'environnement).

L'identifiant unique « FR002553\_05OTCI » attestant de l'enregistrement au registre des producteurs de la filière EEE, en application de l'article L.541-10-13 du Code de l'Environnement a été attribué par l'ADEME à la société SANTELEC.

Cet identifiant atteste de sa conformité au regard de son obligation d'enregistrement au registre des producteurs d'Equipements Electriques et Electroniques et de la réalisation de ses déclarations de mises sur le marché auprès d'ecosystem.

# DEMANDEZ NOTRE CATALOGUE «MATÉRIEL MÉDICAL ET PIÈCES DÉTACHÉES»

2025



**SANTELEC**  
www.santelec.com

Otoscope  
Stéthoscope  
Scie à plâtre  
Laryngoscope  
Dermatoscope  
Lampe frontale  
Instrument ORL  
Ophthalmoscope  
Lampe d'examen  
Matériel de pesée  
Garrot pneumatique  
Manchette à pression  
Oxygénothérapie  
Pied à sérum  
Tensiomètre  
Câble F.O

**MATÉRIEL MÉDICAL  
ET PIÈCES  
DÉTACHÉES**

**CATALOGUE HOSPITALIER**  
Édition 2025

9 Impasse Lou Haou - 33610 CESTAS  
Tél. : 05 57 26 40 50 - Mail : [infos@santelec.com](mailto:infos@santelec.com)

# SANTELEC

9 Impasse Lou Haou  
33610 CESTAS  
Tél. : 05 57 26 40 50  
Mail : [infos@santelec.com](mailto:infos@santelec.com)