


Tubos Fluorescentes	Descripción artículo	Referencia
	Cebador S2 4-20W 110V PHILIPS	LAMP0003008
	Cebador S10 4 a 65W PHILIPS	LAMP0003010
	Cebador S191 115-140W OSRAM	LAMP0003012
	Tubo Fluorescente T12 38mm G13 6500°K Fluorescente T12 20W/54 Fluorescente T12 40W/54	LAMP0003020 LAMP0003040
	Tubo Fluorescente T8 26mm G13 6500°K Tubo Fluorescente T8 26mm 14W Tubo Fluorescente T8 26mm 15W Tubo Fluorescente T8 26mm 18W Tubo Fluorescente T8 26mm 23W Tubo Fluorescente T8 26mm 30W Tubo Fluorescente T8 26mm 36W Tubo Fluorescente T8 26mm 58W	LAMP0003114 LAMP0003115 LAMP0003118 LAMP0003123 LAMP0003130 LAMP0003136 LAMP0003158
	Tubo Fluorescente T5 15mm G5 6500°K Tubo Fluorescente T5 15mm 4W Tubo Fluorescente T5 15mm 6W Tubo Fluorescente T5 15mm 8W Tubo Fluorescente T5 15mm 13W Tubo Fluorescente T5 15mm 21W Tubo Fluorescente T5 15mm 24W Tubo Fluorescente T5 15mm 28W Tubo Fluorescente T5 15mm 39W Tubo Fluorescente T5 15mm 54W	LAMP0003204 LAMP0003206 LAMP0003208 LAMP0003213 LAMP0003221 LAMP0003224 LAMP0003228 LAMP0003239 LAMP0003254
	Tubo Fluorescente T4 13mm G5 6400°k Tubo Fluorescente T4 12,3mm 8W Tubo Fluorescente T4 12,3mm 10W Tubo Fluorescente T4 12,3mm 12W Tubo Fluorescente T4 12,3mm 16W Tubo Fluorescente T4 12,3mm 20W	LAMP0003231 LAMP0003232 LAMP0003233 LAMP0003234 LAMP0003236
	Tubo Circular T8 G10q 6500°K Tubo Circular T8 G10q 22W Tubo Circular T8 G10q 32W Tubo Circular T8 G10q 40W	LAMP0003240 LAMP0003242 LAMP0003244
	Tubo Circular T5 2GX13 4000°K Tubo Circular T5 2GX13 22W Tubo Circular T5 2GX13 40W Tubo Circular T5 2GX13 55W Tubo Circular T5 2GX13 60W	LAMP0003246 LAMP0003248 LAMP0003250 LAMP0003252

Fluorescentes Especiales	Descripción artículo	Referencia
	Fluorescente PL-S G23 (2 POLOS) 4200°K Fluorescente PL-S G23 (2 Polos) 7W Fluorescente PL-S G23 (2 Polos) 9W Fluorescente PL-S G23 (2 Polos) 11W	LAMP0003260 LAMP0003262 LAMP0003264
	Tubo Fluorescente Luz Negra PL Luz 8 BLB Fluorescente PL-S G23 (2 Polos) 7W Fluorescente PL-S G23 (2 Polos) 9W Fluorescente PL-S G23 (2 Polos) 11W Luz Actinica. Aplicación = Secar uñas Luz Negra. Aplicación = Billetes Luz Germicida. Aplicación = Desinfecta	LAMP0003260A LAMP0003262A LAMP0003264A
	Fluorescente PL-S 2G7 (4 POLOS) 4200°K Fluorescente PL-S 2G7 (4 Polos) 7W Fluorescente PL-S 2G7 (4 Polos) 9W Fluorescente PL-S 2G7 (4 Polos) 11W	LAMP0003270 LAMP0003272 LAMP0003274
	Fluorescente PL-T (2 POLOS) 4200°K Fluorescente PL-T GX24d-1 (2 Polos) 13W Fluorescente PL-T GX24d-2 (2 Polos) 18W Fluorescente PL-T GX24d-3 (2 Polos) 26W	LAMP0003302 LAMP0003304 LAMP0003306
	Fluorescente PL-T (4POLOS) 4200°K Fluorescente PL-T GX24Q-1 (4Polos) 13W Fluorescente PL-T GX24Q-2 (4Polos) 18W Fluorescente PL-T GX24Q-3 (4Polos) 26W	LAMP0003312 LAMP0003314 LAMP0003316
	Lampara PL-Q 4p (4 polos) Lampara PL-Q 4p 16W/827 Lampara PL-Q 4p 28W/827 Lampara PL-Q 4p 38W/827	LAMP0003322 LAMP0003402
	Faro PL 2U 5000°K PL 2U GY 10q (4 polos) 27W	LAMP0003332 LAMP0003412
	Fluorescente PL-C (2 POLOS) 4000°K Fluorescente PL-C G24d1 (2 Polos) 10W Fluorescente PL-C G24d1 (2 Polos) 13W Fluorescente PL-C G24d2 (2 Polos) 18W Fluorescente PL-C G24d3 (2 Polos) 26W	LAMP0003338 LAMP0003340 LAMP0003344 LAMP0003346
	Fluorescente PL-C (4 POLOS) 4000°K Fluorescente PL-C G24q1 (4 Polos) 10W Fluorescente PL-C G24q1 (4 Polos) 13W Fluorescente PL-C G24q2 (4 Polos) 18W Fluorescente PL-C G24q3 (4 Polos) 26W	LAMP0003348 LAMP0003350 LAMP0003354 LAMP0003356

Fluorescentes Especiales	Descripción artículo	Referencia	
	Fluorescente PL-L 2G11 (4 POLOS) Fluorescente PL-L 2G11 18W (4 Polos) Fluorescente PL-L 2G11 24W (4 Polos) Fluorescente PL-L 2G11 36W (4 Polos) Fluorescente PL-L 2G11 40W (4 Polos) Fluorescente PL-L 2G11 55W (4 Polos) Fluorescente PL-L 2G11 80W (4 Polos)	LAMP0003362 LAMP0003364 LAMP0003366 LAMP0003368 LAMP0003370 LAMP0003372	
	Osram (Dulux F) 2G10 Tubo 2U 2G10 18 W /840 Tubo 2U 2G10 24 W /840 Tubo 2U 2G10 36 W /840	LAMP0003374 LAMP0003376 LAMP0003378	
	  Lámpara GX53 Lámpara GX53 7W Lámpara GX53 9W	LAMP0003382 LAMP0003384	
	LUZ MEZCLA E27 230V LUZ MEZCLA E27 230V 160W MLR	LAMP0003388	
	LUZ MEZCLA E40 230V LUZ MEZCLA E40 230V 250W MLR LUZ MEZCLA E40 230V 500W MLR	LAMP0003390 LAMP0003392	
	Vapor de mercurio E27 125W	LAMP0003395	
Tubos Fluorescentes T8 Para Acuarios y Terrarios			
Fluorescentes Peces	Descripción artículo	Potencia	Referencia
	Tubos Fluorescentes de 26 mm T8 Grolux de Sylvania (Plantas) Promueve el proceso de fotosíntesis en las plantas. Además refuerza los colores naturales de las plantas y peces. Temperatura de color 8.500 °K	T8 de 14 W T8 de 15 W T8 de 18 W T8 de 36 W T8 de 58 W	LAMP0003502 LAMP0003504 LAMP0003506 LAMP0003508 LAMP0003510

Fluorescentes Peces	Descripción artículo	Potencia	Referencia
	<p>Aquastar de Sylvania Luz 174 Aquarelle de Philips Luz 89 Genérico agua dulce y marina. Combina las características de las lámparas para crecimiento de plantas y lámparas de emisión UVA para acuarios. Temperatura de color 10.000 °K</p>	<p>T8 de 15W T8 de 18W T8 de 25W T8 de 36W T8 de 36W T8 de 58W</p>	<p>LAMP0003518 LAMP0003520 LAMP0003522 LAMP0003524 LAMP0003526 LAMP0003528</p>
	<p>Daylightstar de Sylvania Aqua Sky de Philips. Acuarios de agua fría. Acuarios agua dulce. Limita el crecimiento de algas debido a la cubierta UV-STOP. Reduce el crecimiento de algas debido a la cubierta UV-Stop. Excelente índice de reproducción de color (1B). Colores naturales de peces y plantas. Temperatura de color 5.000 °K</p>	<p>T8 de 15W T8 de 18W T8 de 36W</p>	<p>LAMP0003532 LAMP0003534 LAMP0003536</p>
	<p>Coralstar de Sylvania. Philips Aqua coral Luz 03 Acuarios agua marina y corales. Potencia bacteria zooxanthellae. Luz azul Actínica para acuarios de agua salada. No recomendable para iluminación general. Temperatura de color 20.000 °K</p>	<p>T8 de 15W T8 de 18W T8 de 36W</p>	<p>LAMP0003542 LAMP0003544 LAMP0003546</p>
	<p>Activa de Sylvania Estimulan la vitalidad y actividad de pájaros y mascotas pequeñas debido a la simulación de la luz solar. Temperatura de color 6.500 °K</p>	<p>T8 de 18W T8 de 36W T8 de 58W</p>	<p>LAMP0003552 LAMP0003554 LAMP0003556</p>

Fluorescentes Peces	Descripción artículo	Potencia	Referencia
	<p>Reptistar de Sylvania Terrarios, reptiles, tortugas, iguanas. Provee de proporciones adecuadas de 30% UVA y 5% UVB, potencia vitamina D3. Temperatura de color 6.500 °K</p>	<p>T8 de 15W T8 de 18W T8 de 36W</p>	<p>LAMP0003562 LAMP0003564 LAMP0003566</p>