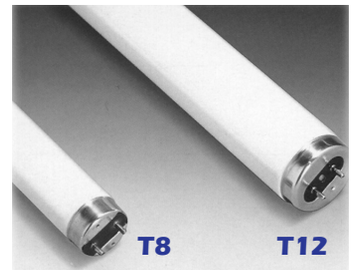


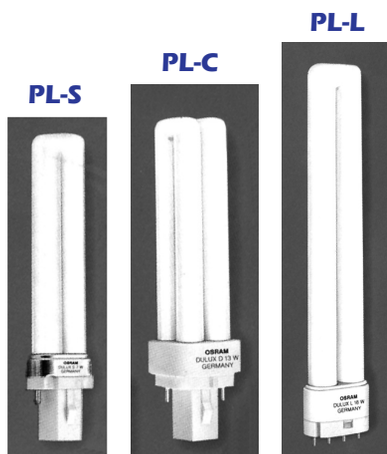
38- Tubos Fluorescentes



	TIPO	CARACTERISTICAS	COLOR	BALASTO	SOCATE
51-01	T5	4 W	Cool White	4-6-8 W	Miniatura
	T5	4-6-8 W	Luz Día	4-6-8 W	Miniatura
51-02	T5	4-6 W	L. Negra	4-6-8 W	Miniatura
	T4	10 W	Luz Día	20 W	Sencillo
51-03	T5	13 W	Cool White	20 W	Sencillo
	T4	8-20-30 W	Luz Día	8-20-30 W	Miniatura
	T5	14 W	841/865	Electrónico	Seguridad
	T12	14 W	Luz Día	20 W	Sencillo
	T8	15 W	Luz Día	20 W	Sencillo
	T8	17-18 W	830/835/841/865	Electrónico T8	Seguridad
51-04	T10	20 W	Luz Día	20 W	Sencillo
	T12	20 W	Luz Día	20 W	Sencillo
51-05	T12	20 W	Luz Negra	20 W	Sencillo
	T5	28-54 W	841/865	Electrónico T5	Sencillo
51-06	T8	30 W	Luz Día	40 W	Sencillo
51-07	T12	30 - 40 W	Luz Día	40 W	Sencillo
	T10	40 W	Luz Día	40 W	Sencillo
51-08	T12	40 W	Cool White	40 W	Sencillo
51-09	T8	32 W	830/835/841/865	Electrónico T8	Seguridad
51-10	T12	40 W	Luz Negra	40 W	Sencillo
51-11	Circular T9	22-32-40 W	Luz Día	20-40 W	Pico Loro
	Circular T5/T9	22-32 W	Luz Día	Con Adaptador	E27
51-12	"U" T12	40 W	Luz Día/Cool W.	40 W	En U
	"U" T8	32 W	841	Electrónico T8	En U
51-13	Slim Line T12	48", 72", 96"	Luz Día	SL	SL
51-14	Slim Line T12	48", 72", 96"	Cool White	SL	SL
	Slim Line T8	96" (59W)	841	Electrónico SL	SL
51-15	Power Groove T17	96"	Luz Día	PG	PG
51-17	VHO-T12	48", 72", 96"	Luz Día	PG	PG
51-18	VHO-T12	48", 72", 96"	Cool White	PG	PG
51-19	Germicida T8	15-30 W	Germicida	20-40 W	Sencillo
51-21	PL-S	7-9 W	827/841	PL-9 W	PL7-9 W
	PL-S	13 W	827/841	PL-13 W	PL/ PLC13 W
	PL-C	9 W (Doble)	827/841	PL-9 W	PLC-9 W
	PL-C	13 W (Doble)	827/841/865	PL-13 W	PL/ PLC13 W
	PL-C	* 18 W (Doble)	827/841	PL-18 W	PL 18 W
	PL-C	* 26 W (Doble)	827/841	PL-26 W	PL 26 W
51-24	PL-T	32- 42 W	841	PL-32 W	PL-T
51-25	PL-L	40 W	841	PL-40 W	PLL (4 Pines)



(*) Disponible en 2 y 4 Pines.



7 W		40 W	
9 W		60 W	
13 W		75 W	
18 W		100 W	

Equivalencia Lumínica

NOMENCLATURA DE COLOR	TEMPERATURA DEL COLOR	TONALIDAD DE LUZ
27/827	2700° Kelvin	Blanco Cálido
31/830	3000° Kelvin	Blanco Cálido
835	3500° Kelvin	Blanco Cálido
21/41/841	4100° Kelvin	Blanco Frío (CW)
860/865	6000°/6500° K	Luz Día