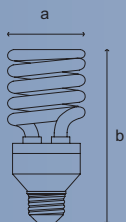


AUTOBALASTRADAS

LÁMPARAS

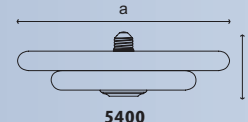
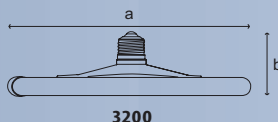
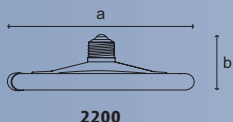


LÁMPARAS FLUORSAVER

CLAVE A	CLAVE B	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (W)	VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN	BASE	TEM. COLOR (K)	IRC ≥	FLUJO LUMINOSO EN LÚMENES	DIMENSIÓN a x b mm	VIDA HRS.
19-604-13X	B-0471-0	9W MINI T2	9	127V~± 10%	E26	2700	80	540	43 X 91	10000
19-604-63X	B-0472-0	9W MINI T2	9	127V~± 10%	E26	6500	80	540	43 X 91	10000
19-603-13X	B-0470-0	15W MINI T2 DL	15	127V~± 10%	E26	2700	80	880	51 X 99	10000
19-603-63X	B-0469-0	15W MINI T2 DL	15	127V~± 10%	E26	6500	80	880	51 X 99	10000
19-607-13X	B-0482-0	15W MINI T2	15	127V~± 10%	E26	2700	80	880	41 X 104	10000
19-607-63X	B-0481-0	15W MINI T2	15	127V~± 10%	E26	6500	80	880	41 X 104	10000
19-605-13X	B-0477-0	20W MINI T2	20	127V~± 10%	E26	2700	80	1150	56 X 105	10000
19-605-63X	B-0478-0	20W MINI T2	20	127V~± 10%	E26	6500	80	1150	56 X 105	10000
19-606-13X	B-0479-0	26W MINI T2	26	127V~± 10%	E26	2700	80	1500	65 X 134	10000
19-606-63X	B-0480-0	26W MINI T2	26	127V~± 10%	E26	6500	80	1500	65 X 134	10000
19-111-13X	B-0380-0	S MINI 3000 T3	30	127V~± 10%	E26	2700	80	1750	68 X 132	10000
19-111-63X	B-0352-0	S MINI 3000 T3	30	127V~± 10%	E26	6500	80	1750	68 X 132	10000
19-110-13X	B-0423-0	S MINI 4500 T4	45	127V~± 10%	E26	2700	80	2700	70 X 174	10000
19-110-63X	B-0366-0	S MINI 4500 T4	45	127V~± 10%	E26	6500	80	2700	70 X 174	10000
19-112-13X	B-0424-0	S MINI 6500 T4	65	127V~± 10%	E26	2700	80	4000	79 X 232	10000
19-112-63X	B-0367-0	S MINI 6500 T4	65	127V~± 10%	E26	6500	80	4000	79 X 232	10000



CLAVE A	CLAVE B	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (W)	VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN	BASE	TEM. COLOR (K)	IRC ≥	FLUJO LUMINOSO EN LÚMENES	DIMENSIÓN Øa x b mm	VIDA HRS.
19-109-63X	B-0484-0	85W 5U T5	85	127V~± 10%	E26	6500	80	5200	87 X 305	100000

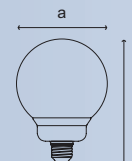


LÁMPARAS AUTOBALASTRADAS CIRCULARES

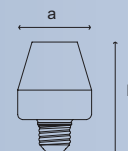
CLAVE A	CLAVE B	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (W)	VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN	BASE	TEM. COLOR (K)	IRC ≥	FLUJO LUMINOSO EN LÚMENES	DIMENSIÓN Øa x b mm	VIDA HRS.
19-401-53X	B-0123-0	2200 T5	22	127V~± 10%	E26	5000	64	1250	190 X 72	6000
19-405-63X	B-0276-0	2200 T9	22	127V~± 10%	E26	6500	64	1000	211 X 66	6000
19-403-53X	B-0110-0	3200 T5	32	127V~± 10%	E26	5000	80	1500	276 X 74	6000
19-404-63X	B-0238-0	5400 T9	54	127V~± 10%	E26	6500	64	2500	300 X 104	6000

DECORATIVAS

GLOBE



CLAVE A	CLAVE B	POTENCIA (W)	VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN	BASE	TEM. COLOR (K)	IRC ≥	FLUJO LUMINOSO EN LÚMENES	DIMENSIÓN a x b mm	VIDA HRS.
19-122-23X	B-0476-0	11	127V~± 10%	E26	3500	80	530	80 X 110	8000
19-122-63X	B-0475-0	11	127V~± 10%	E26	6500	80	530	80 X 110	8000
19-108-23X	B-0336-0	15	127V~± 10%	E26	3500	80	820	95 X 129	8000
19-108-63X	B-0337-0	15	127V~± 10%	E26	6500	80	820	95 X 129	8000
19-121-23X	B-0474-0	32	127V~± 10%	E26	3500	80	1750	121 X 170	8000
19-121-63X	B-0473-0	32	127V~± 10%	E26	6500	80	1750	121 X 170	8000



ADAPTADOR CON BALASTRO ELECTROMAGNÉTICO PARA LFC

CLAVE A	CLAVE B	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (W)	VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN	BASE	DIMENSIÓN a x b mm
19-501-X31	B-0199-0	9W AD9C	9	127V~± 10%	E26	35 X 78
19-502-X31	B-0160-2	13W AD13C	13	127V~± 10%	E26	35 X 78



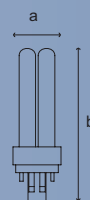
SENCILLA

CLAVE A	CLAVE B	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (W)	BASE	TEM. COLOR (K)	IRC ≥	FLUJO LUMINOSO EN LÚMENES	DIMENSIÓN a x b mm	VIDA HRS.
16-101-1XX	F-9070-0	9W SENCILLA	9	G23	2700	80	580	27 X 165	8000
16-101-4XX	F-9071-0	9W SENCILLA	9	G23	4100	80	580	27 X 165	8000
16-102-1XX	F-9072-0	13W SENCILLA	13	GX23	2700	80	800	32 X 184	8000
16-102-4XX	F-9073-0	13W SENCILLA	13	GX23	4100	80	800	32 X 184	8000



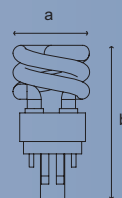
DOBLE

CLAVE A	CLAVE B	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (W)	BASE	TEM. COLOR (K)	IRC ≥	FLUJO LUMINOSO EN LÚMENES	DIMENSIÓN a x b mm	VIDA HRS.
16-102-1XX	F-9074-0	9W DOBLE	9	G23-2	2700	80	550	27 X 108	8000
16-102-4XX	F-9075-0	9W DOBLE	9	G23-2	4100	80	550	27 X 108	8000
16-104-1XX	F-9076-0	13W DOBLE 2 PINES	13	GX23-2	2700	80	780	35 X 118	8000
16-104-4XX	F-9077-0	13W DOBLE 2 PINES	13	GX23-2	4100	80	780	35 X 118	8000
16-112-1XX	F-9129-0	13W DOBLE 4 PINES	13	G24q-1	2700	80	900	35 X 130	8000
16-112-4XX	F-9128-0	13W DOBLE 4 PINES	13	G24q-1	4100	80	900	35 X 130	8000
16-112-6XX	F-9084-0	13W DOBLE 4 PINES	13	G24q-1	6500	80	900	35 X 130	8000
16-105-1XX	F-9053-0	26W DOBLE 2 PINES	26	G24d-3	2700	80	1700	35 X 166	10000
16-105-3XX	F-9059-0	26W DOBLE 2 PINES	26	G24d-3	3500	80	1700	35 X 166	10000 OPC.
16-105-4XX	F-9051-0	26W DOBLE 2 PINES	26	G24d-3	4100	80	1700	35 X 166	10000
16-106-1XX	F-9080-0	26W DOBLE 4 PINES	26	G24q-3	2700	80	1700	35 X 166	10000
16-106-3XX	F-9081-0	26W DOBLE 4 PINES	26	G24q-3	3500	80	1700	35 X 166	10000 OPC.
16-106-4XX	F-9082-0	26W DOBLE 4 PINES	26	G24q-3	4100	80	1700	35 X 166	10000



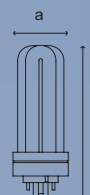
ESPIRAL MINI

CLAVE A	CLAVE B	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (W)	BASE	TEM. COLOR (K)	IRC ≥	FLUJO LUMINOSO EN LÚMENES	DIMENSIÓN a x b mm	VIDA HRS.
16-110-1XX	F-9093-0	13W ESPIRAL MINI	13	G24q-1	2700	82	820	44 X 92	8000
16-110-4XX	F-9090-0	13W ESPIRAL MINI	13	G24q-1	4100	82	820	44 X 92	8000



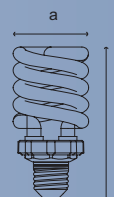
TRIPLE

CLAVE A	CLAVE B	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (W)	BASE	TEM. COLOR (K)	IRC ≥	FLUJO LUMINOSO EN LÚMENES	DIMENSIÓN a x b mm	VIDA HRS.
16-108-1XX	F-9152-0	32W TRIPLE	32	GX24q-3	2700	80	2400	44 X 104	10000
16-108-4XX	F-9060-0	32W TRIPLE	32	GX24q-3	4100	80	2400	44 X 104	10000
16-107-1XX	F-9052-0	42W TRIPLE	42	GX24q-4	2700	80	3200	44 X 161	10000
16-107-3XX	F-9030-0	42W TRIPLE	42	GX24q-4	3500	80	3200	44 X 161	10000 OPC.
16-107-4XX	F-9031-0	42W TRIPLE	42	GX24q-4	4100	80	3200	44 X 161	10000



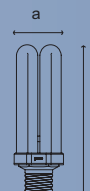
HELIC

CLAVE A	CLAVE B	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (W)	BASE	TEM. COLOR (K)	IRC ≥	FLUJO LUMINOSO EN LÚMENES	DIMENSIÓN a x b mm	VIDA HRS.
16-111-1XX	F-9104-0	60W HELIC	60	E40	2700	80	4100	66 X 191	10000
16-111-5XX	F-9096-0	60W HELIC	60	E40	5000	80	4100	66 X 191	10000



CUADRÚPLE

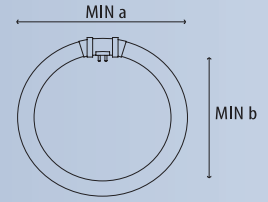
CLAVE A	CLAVE B	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (W)	BASE	TEM. COLOR (K)	IRC ≥	FLUJO LUMINOSO EN LÚMENES	DIMENSIÓN a x b mm	VIDA HRS.
16-113-6XX	F-9000-0	65W CUADRÚPLE	65	E40	6500	80	4000	72 X 223	10000



OPC. : OPCIONAL

FLUORESCENTES

LÁMPARAS



CIRCULARES T5 SUPER

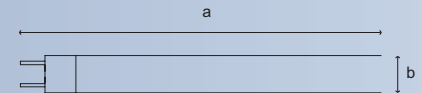
CLAVE A	CLAVE B	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (W)	BASE	TEM. COLOR (K)	IRC ≥	FLUJO LUMINOSO EN LÚMENES	DIMENSIÓN Øa x Øb mm	VIDA HRS.
16-205-2XX	F-9098-0	18W T5	18	G10q	3000	85	1240	151 X 116	10000
16-205-5XX	F-9089-0	18W T5	18	G10q	5000	85	1240	152 X 116	10000
16-206-2XX	F-9099-0	28W T5	28	G10q	3000	85	2170	225 X 189	10000
16-206-5XX	F-9091-0	28W T5	28	G10q	5000	85	2170	226 X 189	10000
16-207-2XX	F-9097-0	38W T5	38	G10q	3000	85	3240	300 X 267	10000
16-207-5XX	F-9092-0	38W T5	38	G10q	5000	85	3240	300 X 267	10000
16-208-2XX	F-9162-0	48W T5	48	G10q	3000	85	4220	372 X 342	10000
16-208-5XX	F-9161-0	48W T5	48	G10q	5000	85	4220	372 X 342	10000

CIRCULARES T5

16-201-2XX	F-9065-0	22W T5	22	G10q	3000	80	1200	190 X 154	6000
16-201-5XX	F-9066-0	22W T5	22	G10q	5000	80	1200	190 X 154	6000
16-203-2XX	F-9068-0	32W T5	32	G10q	3000	80	1850	276 X 242	6000
16-203-5XX	F-9069-0	32W T5	32	G10q	5000	80	1850	276 X 242	6000

CIRCULARES T9

16-202-6XX	F-9009-0	22W T9 LDD	22	G10q	6500	64	1000	211 X 150	6000
16-204-6XX	F-9012-0	32W T9 LDD	32	G10q	6500	64	1500	300 X 237	6000

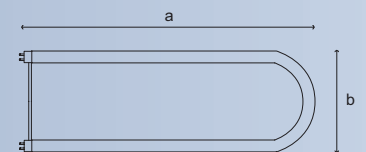
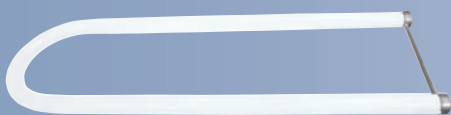


LINEALES T5

CLAVE A	CLAVE B	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (W)	BASE	TEM. COLOR (K)	IRC ≥	FLUJO LUMINOSO EN LÚMENES	DIMENSIÓN a x b mm	VIDA HRS.
16-308-3XX	F-9206-0	14W T5	14	G5	3500	82	1150	549 X 16	20000
16-308-4XX	F-9141-0	14W T5	14	G5	4100	82	1150	549 X 16	20000
16-308-6XX	F-9201-0	14W T5	14	G5	6500	82	1150	549 X 16	20000
16-309-3XX	F-9207-0	21W T5	21	G5	3500	82	2100	849 X 16	20000
16-309-4XX	F-9142-0	21W T5	21	G5	4100	82	2100	849 X 16	20000
16-309-6XX	F-9202-0	21W T5	21	G5	6500	82	2100	849 X 16	20000
16-313-3XX	F-9212-0	24W T5	24	G5	3500	82	2000	561 X 16	20000
16-313-6XX	F-9211-0	24W T5	24	G5	6500	82	2000	561 X 16	20000
16-310-3XX	F-9208-0	28W T5	28	G5	3500	82	2900	1149 X 16	20000
16-310-4XX	F-9143-0	28W T5	28	G5	4100	82	2900	1149 X 16	20000
16-310-6XX	F-9203-0	28W T5	28	G5	6500	82	2900	1149 X 16	20000
16-311-3XX	F-9209-0	35W T5	35	G5	3500	82	3600	1461 X 16	20000
16-311-4XX	F-9144-0	35W T5	35	G5	4100	82	3600	1461 X 16	20000
16-311-6XX	F-9204-0	35W T5	35	G5	6500	82	3600	1461 X 16	20000
16-312-3XX	F-9210-0	54W T5	54 HO	G5	3500	82	5000	1149 X 16	20000
16-312-4XX	F-9145-0	54W T5	54 HO	G5	4100	82	5000	1149 X 16	20000
16-312-6XX	F-9205-0	54W T5	54 HO	G5	6500	82	5000	1149 X 16	20000

LINEALES T8

16-302-4XX	F-9103-0	32W T8	32	G13	4100	80	2750	1215 X 25.4	12000
16-302-6XX	F-9200-0	32W T8	32	G13	6500	80	2750	1215 X 25.4	12000



TIPO U T8

CLAVE A	CLAVE B	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (W)	BASE	TEM. COLOR (K)	IRC ≥	FLUJO LUMINOSO EN LÚMENES	DIMENSIÓN a x b mm	VIDA HRS.
16-401-4XX	F-9131-0	32W T8	32	G13	4100	82	2750	566 X 175	8000