

FLUORESCENCIA





FLUORESCENCIA

REACTANCIAS ELECTROMAGNÉTICAS Y
CONDENSADORES

EQUIPOS ELÉCTRICOS MONTADOS

REACTANCIAS ELECTRÓNICAS

TUBOS FLUORESCENTES

REACTANCIAS, TUBOS SLIMLINE Y HO

HALOGENUROS METÁLICOS Y

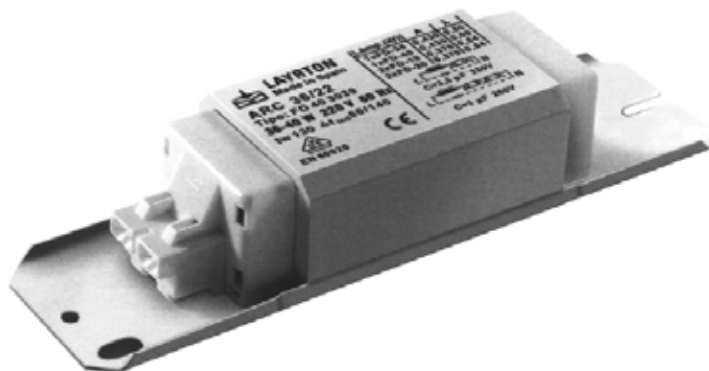
FOCOS HALÓGENOS


CONEXIONES ELÉCTRICAS Y

CABLES DE BAJA

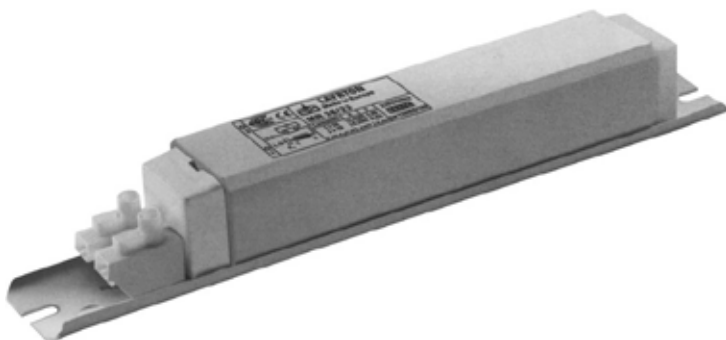
ACCESORIOS

REACTANCIAS ESTÁNDAR



Referencia	Potencia W		€/unidad
RE14W	14	30	3,10
RE1820W	18-20	30	3,29
RE30W	30	30	3,10
RE32W	32	30	3,29
RE5865W	58-65	20	4,84


REACTANCIAS MINI



Referencia	Potencia W		€/unidad
RM13	13	20	6,30
RM15	15	20	6,30
RM30	30	20	6,72
RM58	58	20	14,32


CONDENSADORES




Referencia	Potencia W		€/unidad
C7MF	7 μ F	20	1,96
C14MF	14 μ F	20	2,44
C30MF	30 μ F	20	6,92
C40MF	40 μ F	20	8,40
C50MF	50 μ F	20	10,00

SIN CONDENSADOR

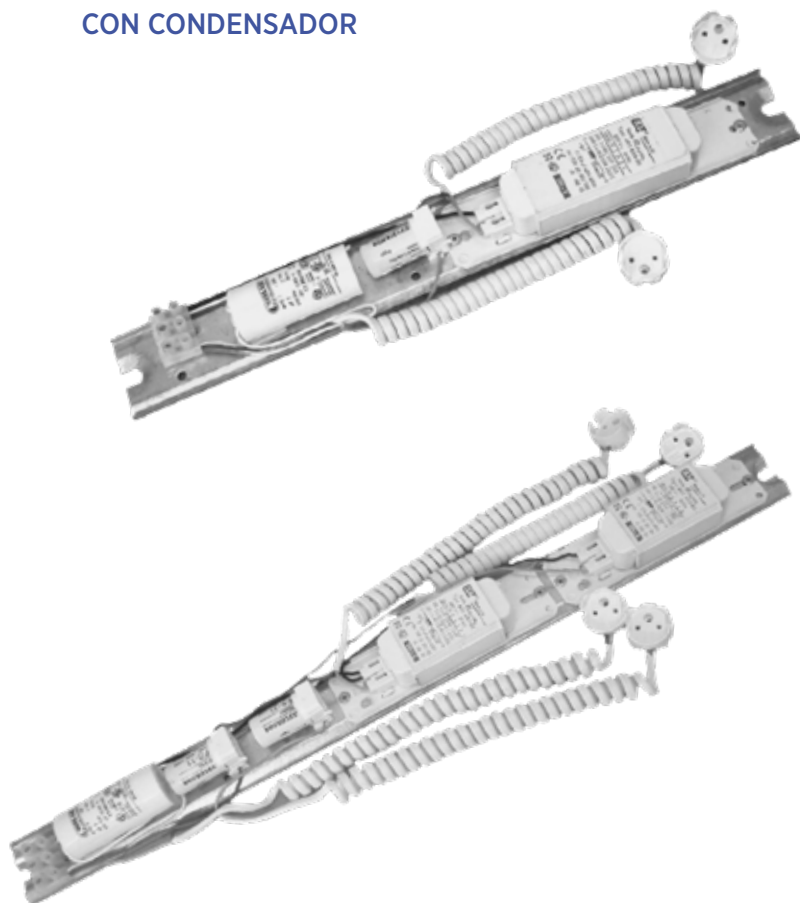



Referencia	Potencia W		€/unidad
S30WSC	SIMPLE 30	20	6,43


Referencia	Potencia W		€/unidad
D20WSC	DOBLE 18	20	7,97
D30WSC	DOBLE 30	12	11,96

INCLUYEN SOPORTES PARA TUBOS METÁLICOS

CON CONDENSADOR



Referencia	Potencia W		€/unidad
S20WCC	SIMPLE 18	16	8,71
S30WCC	SIMPLE 30	16	8,87
S65WCC	SIMPLE 58	14	11,11


Referencia	Potencia W		€/unidad
D20WCC	DOBLE 18	12	11,40
D30WCC	DOBLE 30	12	15,97
D40WCC	DOBLE 36	12	15,64
D65WCC	DOBLE 58	6	19,73

INCLUYEN SOPORTES PARA TUBOS METÁLICOS

REACTANCIAS ELECTRÓNICAS PARA TUBOS TS Ø 16mm.


MINI



Referencia	Potencia W		€/unidad
REM14	1 x 4	50	10,08
REM168	1 x 6 / 8	50	10,08
REM114	1 x 14	50	10,08
REM121	1 x 21	50	14,58
REM124	1 x 24	50	14,58

ESTÁNDAR




Referencia	Potencia W	Estándar		€/unidad
REM11435	1 x 14 - 35	(HE)	12	18,55
REM12439	1 x 24 - 39	(HO)	12	18,55
REM149	1 x 49	(HO)	12	18,55
REM154	1 x 54	(HO)	12	18,55
REM249	2 x 49	(HO)	12	20,93
REM254	2 x 54	(HO)	12	20,93

REACTANCIAS ELECTRÓNICAS PARA TUBOS T8 Ø 26mm.


ELECTRÓNICAS PARA INTERIOR



Referencia	Potencia W		€/unidad
REIN2X18W	1/2x18	20	15,19
REIN2X36W	1/2x36	20	15,19
REIN2X58W	1/2x58	20	16,12
REIN4X18W	3/4x18	12	17,30
REIN4X36W	3/4x36	18	26,28

ELECTRÓNICA REGULABLE PARA INTERIOR



Referencia	Potencia W		€/unidad
RERI118	1x18	20	40,82
RERI158	1x58	20	40,82
RERI218	2x18	20	46,74
RERI258	2x58	20	46,74

REGULADOR + TAPA CON BOTÓN GIRATORIO



Referencia	Descripción	€/unidad
R+TBG	Número máximo de tubos 50 und.	57,38

REACTANCIAS ELECTRÓNICAS PARA TUBOS T8 Ø 26mm.

Precableadas + conectores

ELT IP20




Referencia	Potencia W		€/unidad
REP118	1 x 18	20	8,25
REP136	1 x 36	20	8,43
REP158	1 x 58	20	8,98
REP218	2 x 18	20	9,41
REP236	2 x 36	20	9,72
REP258	2 x 58	20	10,58
REP318	3 x 18	10	10,42
REP336	3 x 36	10	14,67
REP418	4 x 18	10	10,96
REP436	4 x 36	10	15,34

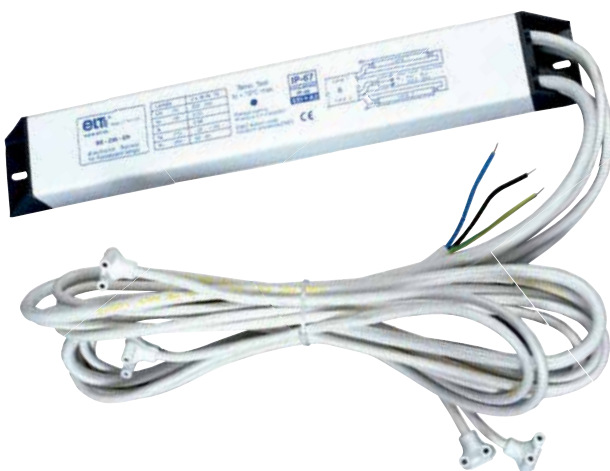
INCLUYEN SOPORTES PARA TUBOS METÁLICOS


apil IP44



Referencia	Potencia W		€/unidad
REX118C2	1 x 18 W	20	7,11
REX136C2	1 x 36 W	20	7,44
REX236C2	2 x 36 W	20	9,76

ELT IP67



Referencia	Potencia W		€/unidad
REX118C	1 x 18	12	15,09
REX136C	1 x 36	12	15,09
REX218C	2 x 18	8	19,14

TUBOS FLUORESCENTES T8 Ø 26mm. – TRIFÓSFORO

ESTÁNDAR



Referencia	Potencia W	LARGO	Ø		€/unidad
T36WLD	36	1200 mm.	26	25	3,00
T58WLD	58	1500 mm.	26	25	3,30

MEDIDAS ESPECIALES



Referencia	Potencia W	LARGO	Ø		€/unidad
T30WLD	30	895 mm.	26	25	4,50

CIRCULARES



Referencia	Potencia W	LARGO	Ø		€/unidad
T22WC	22	216 mm.	29	12	5,50
T32WC	32	311 mm.	32	12	5,88

TUBOS FLUORESCENTES TS Ø 16mm.

ESTÁNDAR



Referencia	Potencia W	LARGO	Ø		€/unidad
T4WMLD	4	136 mm.	16	25	3,00

ALTA EFICACIA (HE)



Referencia	Potencia W	LARGO	Ø		€/unidad
T14WMLD	14	549 mm.	16	25	3,50
T21WMLD	21	849 mm.	16	25	3,50
T28WMLD	28	1149 mm.	16	25	3,50

ALTO RENDIMIENTO (HO)




Referencia	Potencia W	LARGO	Ø		€/unidad
T24WMLDAR	24	549 mm.	16	25	3,50
T39WMLDAR	39	849 mm.	16	25	3,50
T49WMLDAR	49	1449 mm.	16	25	4,00
T54WMLDAR	54	1149 mm.	16	25	3,50

REACTANCIAS Y TUBOS ESPECIALES

REACTANCIA Y TUBOS HO (ALTA LUMINOSIDAD)



Referencia	Potencia W		€/unidad
RH0185	1 x 85	2	83,38

Referencia	Potencia W	LARGO	Ø		€/unidad
TH085	85	1776 mm.	38	15	9,99

UTILIZAR PORTALÁMPARAS REFERENCIA PHOC PÁGINA 12

TRANSFORMADORES SERIE 200 mA. Y TUBOS SLIMLINE



Referencia	Voltios	Máx.	Mín.	Largo Ancho Alto	€/unidad
200700	700/200	1*96"	1*72"	255 x 84 x 75	98,75
2001400	1400/200	2*96"	2*72"	255 x 84 x 100	149,01
2002800	2800/200	4*96"	4*72"	295 x 84 x 113	215,27

Referencia	Potencia W	LARGO	Ø		€/unidad
TSLI72T8	38	72" / 1780 mm.	38	24	18,12
TSLI96T8	51	96" / 2400mm.	38	24	18,12

UTILIZAR PORTALÁMPARAS REFERENCIA PSL PÁGINA 12

HALOGENUROS METÁLICOS Y FOCOS HALÓGENOS

HALOGENUROS METÁLICOS



PROYECTORES SIN LÁMPARA

Referencia	Potencia	€/unidad
PYH70W	PROYECTOR 70W	64,00
PYH150W	PROYECTOR 150W	70,00

LÁMPARAS

Referencia	Potencia	€/unidad
LM70W	70W	22,50

PROYECTORES SIN LÁMPARA

Referencia	Potencia	€/unidad
PYH250W	PROYECTOR 250W	109,94

LÁMPARAS

Referencia	Potencia	€/unidad
LM250W	250W	33,55

FOCOS HALÓGENOS



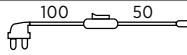
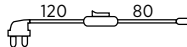
LÁMPARAS

Referencia	Potencia	€/unidad
LMH100W	100W	4,63
LMH500W	500W	3,33

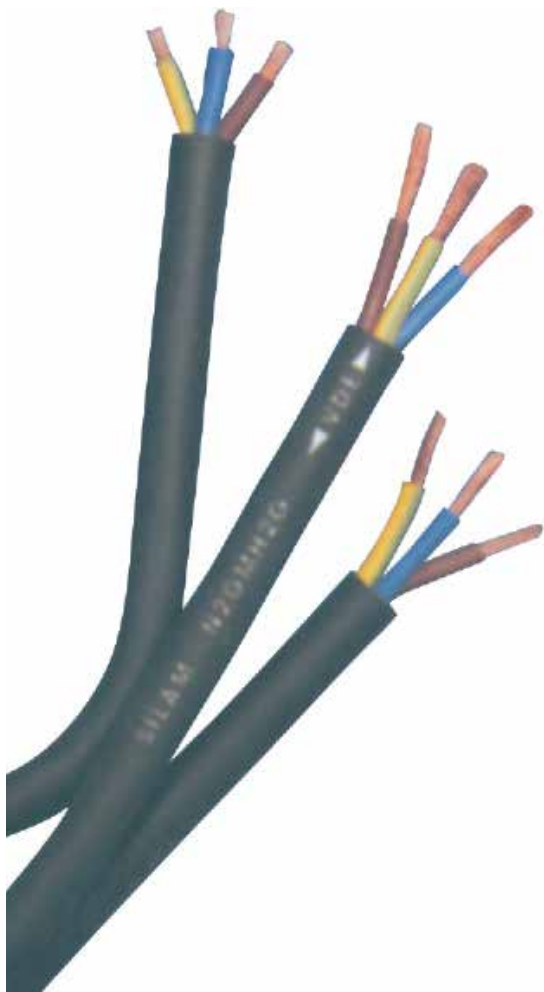
CONEXIONES ELÉCTRICAS


SCHUKO + INTERRUPTOR




Referencia	Cable longitud cm.	Colores	€/unidad
CSI100BL		BLANCO	6,10
CSI120BL		BLANCO	7,23


CABLES DE BAJA



Referencia NEGRA	Descripción		€/metro
MAN2X1NE	MANGUERA 2 x 1	100	0,76

Referencia BLANCO	Descripción		€/metro
CAPA2X075BG	PARALELO FLEXIBLE 2 x 0,75 (2 colores)	100	0,63

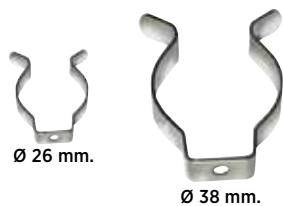



Referencia BLANCO	Descripción		€/metro
CAFL15B	CABLECILLO FLEX 1,50 mm.	200	0,34

Referencia BLANCO	Descripción		€/metro
CARIU15B	CABLECILLO RÍG. 1,50 mm.	200	0,33

CARIU15BLH	CABLECILLO RÍG. 1,50 mm. (Libre de halógenos)	200	0,36
------------	--	-----	------

ACCESORIOS PARA LA INSTALACIÓN DE FLUORESCENTES



Referencia	Descripción		€/unidad
SFPM	SOPORTES DE FLUOR METÁLICOS PEQUEÑOS Ø 26 mm.	200	0,41
SFG	SOPORTES DE FLUOR NYLON GRANDES Ø 38 mm.	250	0,34



Referencia	Descripción		€/unidad
AR	AISLADOR DE REACTANCIA	1000	0,08




Referencia	Descripción		€/unidad
PP	PORTALÁMPARAS PEQUEÑOS	200	0,66




Referencia	Descripción		€/unidad
P+P	PORTALÁMPARAS CON PORTACEBADOR	200	0,73



Referencia	Descripción		€/unidad
PMTC	PORTALÁMPARAS PARA TUBO CIRCULAR MINIATURA	200	1,04



Referencia	Descripción		€/unidad
PSL	PORTALÁMPARAS PARA TUBOS SLIMLINE	200	1,56
PHOC	PORTALÁMPARAS PARA TUBOS HO (CON MUELLE)	50	9,66




Referencia	Descripción		€/unidad
TAVD	TAPÓN DE VENTILACIÓN	200	0,31




PS




PH

Referencia	Descripción		€/unidad
PS	PORTACEBADOR ESTÁNDAR	200	0,48
PH	PORTACEBADOR HORIZONTAL	250	0,23




Referencia	Descripción		€/unidad
PAG	PORTACEBADOR AÉREO GRANDE	250	0,34
PAP	PORTACEBADOR AÉREO PEQUEÑO	250	0,29




Referencia	Descripción		€/unidad
C422W	CEBADOR 4 - 22W	25	0,75
C480W	CEBADOR 4 - 80W	25	0,75




Referencia	Descripción		€/unidad
CA422W	CEBADOR AÉREO 4 - 22W	100	1,50



Referencia	Descripción		€/unidad
CE458W	CEBADOR ELECTRÓNICO 4-58W / 200-260V	10	6,40



Referencia	Descripción		€/unidad
RPU	REGLETAS PUENTE	200	0,78

apil

C / Einstein, 11
Pol. Ind. Sur M-50
28914 Leganés (Madrid)

Tel.: 916 418 990
Fax: 916 435 388

www.apil.es
apil@apil.es

APIL NEÓN S.L. se reserva el derecho de modificar los precios de esta tarifa sin previo aviso, en función de las fluctuaciones del mercado o la variación de las materias primas, por lo que les recomendamos pedirnos presupuesto o consultar nuestra página web www.apil.es donde estarán los precios debidamente actualizados.

Recuerda que en caso de detectar daños en el embalaje de tu pedido o alguna anomalía en el proceso de entrega, deberás indicarlo en el campo de "observaciones" del albarán del transportista.