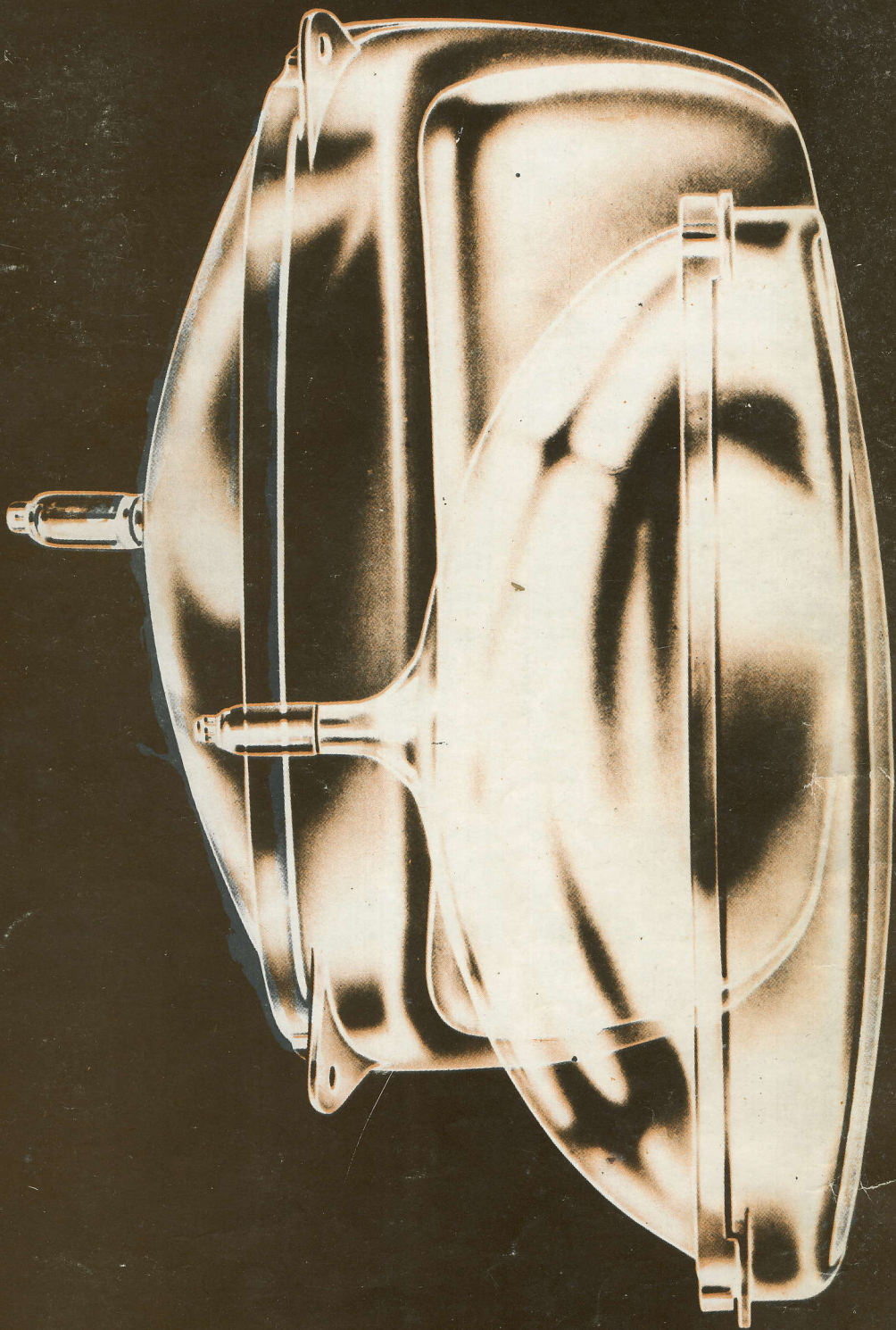


cinescopi neovideo



settembre 1970

listino n. 24

FORNITURE | SERGIO DITANO
ELETTRONICHE | Via S. Maria 17 - CASADANO

LISTINO PREZZI CINESCOPI "NEOVIDEO"

12"	12BY3/CB	110° cinturato bonded	L. 25.000
	12BY8/CB	110° cinturato bonded	L. 26.000
16"	16BY3/C	110° schermo scuro	L. 26.000
	16BY3/CB	110° cinturato bonded	L. 28.000
17"	17BY3	110° schermo bianco	L. 20.000
	17CY3/CB	114° cinturato bonded « Square line »	L. 28.000
19"	19BY3/C	110° schermo scuro,	L. 23.000
	19BY3/CB	110° cinturato bonded	L. 25.000
	19BY3/CS	110° autoprotetto « Solidex »	L. 25.000
20"	20CY3/CB	114° cinturato bonded « Square line »	L. 27.000
21"	21BY3	110° schermo bianco	L. 28.000
22"	22CY3/CB	114° cinturato bonded « Square line »	L. 30.000
23"	23BY3/C	110° schermo scuro	L. 26.000
	23BY3/CB	110° cinturato bonded	L. 28.000
	23BY3/CS	110° autoprotetto « Solidex »	L. 28.000
	A59-16 W		L. 45.000
24"	24BY3/CB	110° cinturato bonded	L. 30.000
25"	25BY3/C	110° schermo scuro	L. 46.000
	25BY3/CB	110° cinturato bonded	L. 50.000
	25BY3/CS	110° autoprotetto « Solidex »	L. 50.000

INTERCAMBIABILITÀ ED EQUIVALENZE CON CINESCOPI NEOVIDEO

Sigla	Filam.	Sost. con NEOVIDEO	Equiv. con NEOVIDEO	Sigla	Filam.	Sost. con NEOVIDEO	Equiv. con NEOVIDEO
12BM2	0.3 A.	12BY3 CB	—	21EXP4	0.3 A.	21BY3	—
—	0.08 A.	12BY8 CB	—	21FAP4	0.6 A.	—	21BY3
16BM4	0.3 A.	16BY3 CB	—	21FCP4	0.3 A.	21BY3	—
16NC1	0.3 A.	16BY3 C	—	22BM1	0.3 A.	22CY3 CB	—
17BM1	0.3 A.	17CY3 CB	—	23ABP4	0.45 A.	—	23BY3 C
17BRP4	0.6 A.	—	17BY3	23ALP4	0.45 A.	—	23BY3 C
17BZP4	0.6 A.	—	17BY3	23AMP4	0.3 A.	23BY3 C	—
17BX3	0.3 A.	17BY3	—	23AQP4	0.3 A.	23BY3 C	—
17CAP4	0.6 A.	—	17BY3	23ARP4	0.6 A.	—	23BY3 C
17CTP4	0.45 A.	—	17BY3	23AKP4	0.6 A.	—	23BY3 C
17CVP4	0.3 A.	17BY3	—	23AXP4	0.3 A.	23BY3 C	—
17CKP4	0.6 A.	—	17BY3	23BCP4	0.3 A.	23BY3 C	—
17CWP4	0.6 A.	—	17BY3	23BM2	0.3 A.	23BY3 CB	—
17DHP4	0.45 A.	—	17BY3	23BS1	0.3 A.	23BY3 CS	—
17DSP4	0.6 A.	—	17BY3	23CEP4	0.45 A.	—	23BY3 C
17DTP4	0.6 A.	—	17BY3	23CFP4	0.6 A.	—	23BY3 C
17DZP4	0.45 A.	—	17BY3	23CMP4	0.6 A.	—	23BY3 C
17DKP4	0.6 A.	—	17BY3	23CVP4	0.3 A.	23BY3 C	—
17DXP4	0.45 A.	—	17BY3	23CXP4	0.3 A.	23BY3 C	—
17EBP4	0.45 A.	—	17BY3	23DEP4	0.3 A.	23BY3 CS	—
19ACP4	0.6 A.	—	19BY3 C	23DFP4	0.3 A.	23BY3 C	—
19ADP4	0.6 A.	—	19BY3 C	23DFP4S	0.3 A.	23BY3 C	—
19AHP4	0.45 A.	—	19BY3 C	23DRP4	0.3 A.	23BY3 CS	—
19ALP4	0.3 A.	19BY3 C	—	23EBP4	0.3 A.	23BY3 C	—
19ANP4	0.45 A.	—	19BY3 C	23EJP4	0.3 A.	23BY3 C	—
19AQP4	0.3 A.	19BY3 C	—	23FGP4	0.3 A.	23BY3 CS	—
19ARP4	0.6 A.	—	19BY3 C	23FP4	0.6 A.	—	23BY3 C
19AVP4	0.6 A.	—	19BY3 C	23MP4	0.6 A.	—	23BY3 C
19AYP4	0.45 A.	—	19BY3 C	23NP4	0.6 A.	—	23BY3 C
19AXP4	0.45 A.	—	19BY3 C	24BM1	0.3 A.	24BY3 CB	—
19BEP4	0.3 A.	19BY3 C	—	25BM1	0.3 A.	25BY3 CB	—
19BHP4	0.6 A.	—	19BY3 C	25BP1	0.3 A.	25BY3 CS	—
19BLP4	0.6 A.	—	19BY3 C	25MP4	0.3 A.	25BY3 CS	—
19BM1	0.3 A.	19BY3 CB	—	25NC1	0.3 A.	25BY3 C	—
19BSP4	0.6 A.	—	19BY3 C	A44-120W	0.3 A.	17CY3 CB	—
19BTP4	0.6 A.	—	19BY3 C	A44-13W	0.3 A.	17CY3 CB	—
19BVP4	0.6 A.	—	19BY3 C	A47-14W	0.3 A.	19BY3 C	—
19BWP4	0.45 A.	—	19BY3 C	A47-26W	0.3 A.	19BY3 CB	—
19CAP4	0.6 A.	—	19BY3 C	A50-120W	0.3 A.	20CY3 CB	—
19CTP4	0.3 A.	19BY3 C	—	A59-11W	0.3 A.	23BY3 CS	—
19CTP4S	0.3 A.	19BY3 C	—	A59-12W	0.3 A.	23BY3 CS	—
19CXP4	0.3 A.	19BY3 C	—	A59-15W	0.3 A.	23BY3 C	—
19DJP4	0.3 A.	19BY3 C	—	A59-23W	0.3 A.	23BY3 CB	—
19YP4	0.6 A.	—	19BY3 C	A61-120W	0.3 A.	24BY3 CB	—
19XP4	0.6 A.	—	19BY3 C	A65-11W	0.3 A.	25BY3 CS	—
19BS1	0.3 A.	19BY3 CS	—	A65-13W	0.3 A.	25BY3 CB	—
20BM1	0.3 A.	20CY3 CB	—	AW43-88	0.3 A.	17BY3	—
20BM5	0.3 A.	20CY3 CB	—	AW43-89	0.3 A.	17BY3	—
21BX3	0.3 A.	21BY3	—	AW44-120	0.3 A.	17BY3 CB	—
21CZP4	0.6 A.	—	21BY3	AW47-91	0.3 A.	19BY3 C	—
21DAP4	0.6 A.	—	21BY3	AW53-88	0.3 A.	21BY3	—
21DEP4	0.6 A.	—	21BY3	AW53-89	0.3 A.	21BY3	—
21DFP4	0.6 A.	—	21BY3	AW59-90	0.3 A.	23BY3 C	—
21DHP4	0.45 A.	—	21BY3	AW59-91	0.3 A.	23BY3 C	—
21DMP4	0.6 A.	—	21BY3	RT41H3	0.3 A.	16BY3 CB	—
21DKP4	0.3 A.	21BY3	—	RT41H4	0.3 A.	16BY3 CB	—
21DWP4	0.6 A.	—	21BY3	RT44B4	0.3 A.	17CY3 CB	—
21EMP4	0.6 A.	—	21BY3	RT59B4	0.3 A.	23BY3 CB	—
21EQP4	0.6 A.	—	21BY3	RT59H4	0.3 A.	23BY3 CS	—
21ERP4	0.6 A.	—	21BY3	RT65H4	0.3 A.	25BY3 CS	—
21EZP4	0.3 A.	21BY3	—				

N.B. - Tutti i cinescopi NEOVIDEO hanno la corrente di accensione a 0.3 A.
 Per la sostituzione dei tipi equivalenti con accensione a 0.45 A. e 0.6 A., collegare rispettivamente in parallelo
 al filamento del cinescopio NEOVIDEO un resistore da 43 Ohm 2W o 22 Ohm 3W.