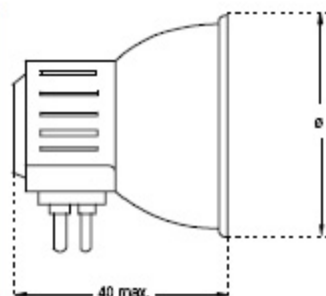


CV15

GX7,9 - MR 18 POUR PROJECTIONS ET MICROFICHES

For microfilms and projectors

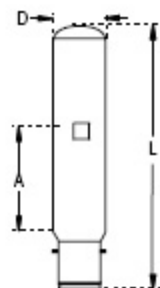


CODE STOCK PART NUMBER	RÉFÉRENCE	CODE ANSI	VOLTS	WATTS	TEMP. COUL. ° KELVIN	DISTANCE MONTAGE CONSEILLÉE (MM)	DURÉE AC LIFE	APPLICATIONS PRINCIPALES
130292	H 63154	DNF A1/226	21	150	3 400	70	25	PROJ. 8 MM
130679	H 63155	ELZ	21	150			60	
130298	H 63166	DNE	120	150	3 350	70	12	PROJ. 8 MM
130294	H 63160	EMM/EKS	24	250	3 400	66	50	PROJ. 1,6 MM

CV16

P28S POUR PROJECTIONS DIVERSES ET DIAPO

For various projectors and slides



CODE STOCK PART NUMBER	RÉFÉRENCE	CODE ANSI	VOLTS	WATTS	FLUX LUMENS	DIMENSIONS D x L (MM)	LCL A (MM)	DIMENS. FILAMENT	DURÉE AC LIFE
130467	H 88100	A1/4	12	100	2 400	29 x 135	55,6	3,1 x 3,3	100
130469	H 88491	CXK/CXY A1/6	120	300	7 400	32 x 135	55,6	8,5 x 7,5	25
130471	H 88790	CZX/DAB A1/7	110	500	13 000	32 x 135	55,6	8,5 x 7,5	25
130473	H 88750	DDB A1/9	115	750	19 500	39 x 140	55,6	-	25
130465	H 88290	A1/175	230	150	2 850	25 x 135	55,6	8 x 8	25
130466	H 88490	DLC A1/5	230	250	5 000	32 x 135	55,6	10 x 8	25
130468	H 88591	DBF A1/6	230	300	6 900	32 x 135	55,6	10 x 8	25
130470	H 88890	CZF/DBT A1/7	230	500	11 400	32 x 135	55,6	10,5 x 9,5	25
130472	H 88990		230	750	18 000	38 x 140	-	-	25
130474	H 88995	DFD/DKT	230	1000	25 000	38 x 140	-	-	25