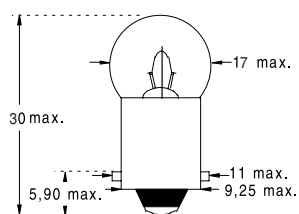


A1/57

BA9S KRYPTON

Ø 17 x 30 mm max (pour blocs de sécurité et casques) / (for security blocs and miner helmet)

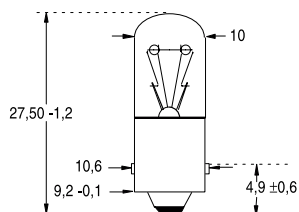


CODE STOCK PART NUMBER	RÉFÉRENCE	VOLTS	MA	WATTS	FLUX LUMENS ±25%	DURÉE DE VIE AC LIFE
BA9S KRYPTON Ø 17 x 30 mm						
116914	B 243	2,4	1,25	3	26	100
116917	B 354	3,6	0,25	0,9	-	500
115047	B 356	3,6	0,45	1,62	14,5	100
116916	B 360	3,6	1,00	3,6	40	100
115049	B 364	4	0,55	1,82	19	500
116918	B 486	4,8	0,60	2,9	31	100
116919	B 415	6	0,45	2,70	30	100
116921	B 418	6	1,00	6,00	31	500
116935	B 2804	12	0,33	4,00	-	500

A1/58

BA9S - TYPE STANDARD

Ø 10 x 28 mm



CODE STOCK PART NUMBER	RÉFÉRENCE	CODE US US CODE	VOLTS	MA	WATTS	DURÉE DE VIE AC LIFE	FILAMENT
116004	B 3049	49	2	60	0,12	1 000	S2
116006	B 3043	43	2,5	500	1,25	3 000	C2R
116007	B 3235	45	3,2	350	0,11	3 000	C2R
116009	B 1804	1804	4	60	0,24	1 000	S2
116008	B 438		5	50	0,25	1 000	C2R
116011	B 1850	1850	5	90	0,45	1 500	C2R
116010	B 3065		6	50	0,3	2 000	C2V
116012	B 3067		6	80	0,48	2 000	C2V
116020	B 3061		6	100	0,6	2 000	C2V
116025	B 3069		6	180	1,1	2 000	C2V
116026	B 3470		6	200	1,2	2 000	C2R
116030	B 3450		6	350	2	2 000	C2R
116033	B 3452		6	500	3	1 000	C2R
116035	B 3892	316	6	700	4	1 000	C2R
116037	B 3047	47	6,3	150	1	3 000	C2R
116039	B 3048	44	6,3	250	1,6	3 000	C2R

CODE STOCK PART NUMBER	RÉFÉRENCE	CODE US US CODE	VOLTS	MA	WATTS	DURÉE DE VIE AC LIFE	FILAMENT
116036	B 1810	1810	6,3	400	2,5	3 000	C2R
116024	B 3066		6,5	100	0,65	2 000	C2V
116022	B 3072		6,5	150	1	2 000	C2V
116029	B 3073		6,5	250	1,6	2 000	C2R
116028	B 3068		6,5	300	2	1 000	C2R
116041	B 3071		7	100	0,7	1 000	C2R
116040	B 3078		7	300	2,1	1 000	C2R
116042	B 3122		12	20	0,24	1 000	C2V
116050	B 3025		12	50	0,6	1 000	C2V
116100	B 3026		12	100	1,2	1 000	C2V
116110	B 3028		12	120	1,44	2 000	C2V
116130	B 3453		12	170	2	2 000	C2V
116135	B 3029		12	250	3	1 000	C2R
116152	B 3893		12	340	4	1 000	C2R
116153	B 1816	1816	13	330	4,3	1 000	C2V
116160	B 3032		14	80	1,12	1 000	C2V
116154	B 1815	1815	14	200	2,8	3 000	C2V
116162	B 1891	1891	14	240	3,3	500	C2F
116200	B 3033		18	100	1,8	1 000	C2V
116205	B 3044	1826	18	166	3	1 000	C2V
116210	B 3045		24	50	1,2	1 000	C2F
116230	B 3456		24	85	2	2 000	C2F
116240	B 3041		24	125	3	1 000	C2F
116242	B 3980		24	170	4	1 000	C2F
116243	B 3457		24/30	80	2	2 000	C2F
116245	B 3027		27	75	2	1 000	C2F
116250	B 1819	1819	28	40	1,12	1 000	C2F
116252	B 1821		28	60	1,68	1 000	C2F
116262	B 1820	1820	28	100	2,8	1 000	C2F
116270	B 313	1864	28	170	4,8	1 000	C2F
116280	B 3034		30	40	1,2	1 000	C2F
116282	B 3036		30	50	1,5	1 000	C2F
116290	B 3035		30	66	2	1 000	C2F
116294	B 3015		30	80	2,4	1 000	C2F
116300	B 3010		30	100	3	1 000	C2F
116310	B 3290		32	90	3	1 000	C2F
116350	B 3459		36	50	2	1 000	C2F
116500	B 3460		36	80	3	2 000	C2F
116314	B 3442		42	28	1,2	2 000	C2F
116299	B 1176		42	71	3	2 000	C2F
116316	B 3461		48	25	1,2	2 000	C2F
116620	B 3462		48	40	2	2 000	C2F
116630	B 3085		48	50	2,4	1 000	C2F
116634	B 3086		48	60	3	2 000	C2F
116642	B 3482		48	80	4	1 000	C2F
116643	B 3608		50	50	2,5	2 000	CC2F
116650	B 3492		52	58	3	1 000	C2F
116652	B 1835	1835	55	50	2,75	5 000	C2F
116654	B 3062		60	20	1,2	2 000	C2F
116660	B 3063		60	30	1,8	1 000	C2F
116670	B 3064		60	40	2,4	1 000	C2F
116680	B 3075		60	50	3	2 000	C2F
116682	B 3076		60	66	4	1 000	C2F

SIGNALISATION
SIGNAL LAMPS



CODE STOCK PART NUMBER	RÉFÉRENCE	CODE US US CODE	VOLTS	MA	WATTS	DURÉE DE VIE AC LIFE	FILAMENT
116683	B 3077		60	83	5	1 000	C2F
116318	B 3070		70	40	3	1 000	C2F
116320	B 3091		80	20	1,6	1 000	C3A
116319	B 3087		80	25	2	1 000	C3A
116685	B 3088		85	24	2	1 000	C3A
116686	B 3089		85	35	3	1 000	C3A
116690	B 3095*		90	55	5	1 000	CC5A
116687	B 3011*		110	22	2,5	1 000	CC5A
116720	B 3012*		130	15	2	1 500	CC5
116730	B 3013*		130	20	2,6	1 500	CC5A
116734	B 3016*		130	20	2,6	2 000	C7A
116740	B 3014*		160	20	3	1 500	CC5
116741	B 3079*		220	9	2	1 000	CC6
116747	B 3185*		230	14	3/4	1 500	C7A
116742	B 3090*		230	20	5	700	CC6
116737	B 3074*		240	10	2,4	1 000	CC5A
116745	B 3080*		240	14	3/4	1 000	CC5A
116738	B 3182*		240	12,5	3	2 000	CC7A
116751	B 3183*		260	12	3	1 000	CC5A
116757	B 3138*		380	8	3	1 000	CC5A

MINIATURE BAYONET / US type Ø 8,3 x 31 mm

116743	B 120 MB*	120 MB	120	25	3	3 000	CC7A
--------	------------------	--------	-----	----	---	-------	------

EMBALLAGE INDUSTRIEL / Bulk packing = 100 pièces

116027	B 3470 S		6	200	1,2	2 000	C2R
116031	B 3450 S		6	350	2	2 000	C2R
116021	B 3072 S		6,5	150	1	2 000	C2V
116131	B 3453 S		12	170	2	2 000	C2V
116211	B 3045 S		24	50	1,2	1 000	C2F
116231	B 3456 S		24	85	2	2 000	C2F
116236	B 5641 S		24/30	80	2	2 000	C2F
116241	B 3041 S		24	125	3	1 000	C2F
116251	B 1819 S		28	40	1,12	1 000	C2F
116263	B 1820 S		28	100	2,8	1 000	C2F
116281	B 3034 S		30	40	1,2	1 000	C2F
116291	B 3035 S		30	66	2	1 000	C2F
116301	B 3010 S		30	100	3	1 000	C2F
116315	B 2872 S		42	47	2	1 000	C2F
116351	B 3459 S		36	50	2	1 000	C2F
116621	B 3462 S		48	40	2	2 000	C2F
116631	B 3085 S		48	50	2,4	1 000	C2F
116635	B 3086 S		48	60	3	2 000	C2F
116655	B 3062 S		60	20	12	2 000	C2F
116661	B 3063 S		60	30	1,8	1 000	C2F
116671	B 3064 S		60	40	2,4	1 000	C2F
116681	B 3075 S		60	50	3	2 000	C2F
116731	B 3013 S		130	20	26	1 500	CC5A
116739	B 3014 S		160	20	3	1 500	CC5
116746	B 3080 S		240	14	3/4	1 000	CC5A

* Filaments bi-spiralés.

* With double coil filament.