

Code de commande	Description	Watts (W)	Culot	Volts (V)	Finition/ Couleur	Vie moyenne (h)	Filament	Qté boîte
A19 Transparent								
LHTM : 4 1/4 po (108 mm) HCL : 2 7/32 po (72 mm)								
52092	60A19/TG/5M/130V/STD	60	E26	130	Vert transparent	5000	C-9	24
52041	60A19/TR/5M/130V/STD	60	E26	130	Rouge transparent	5000	C-9	24
52093	60A19/TY/5M/130V/STD	60	E26	130	Jaune transparent	5000	C-9	24
52098	100A19/TA/5M/130V/STD	100	E26	130	Ambre transparent	5000	C-9	24
52099	100A19/TB/5M/130V/STD	100	E26	130	Bleu transparent	5000	C-9	24
52100	100A19/TG/5M/130V/STD	100	E26	130	Vert transparent	5000	C-9	24
52101	100A19/TR/5M/130V/STD	100	E26	130	Rouge transparent	5000	C-9	24
B10								
LHTM : 3 1/2 po (89 mm) HCL : 1 27/32 po (47 mm)								
52152	40B10/WH/3M/130V/STD	40	E26	130	Blanche	3000	C-7A	500
52151	60B10/WH/3M/E12/130V/STD	60	E12	130	Blanche	3000	C-7A	500
BR30								
LHTM : 5 13/32 po (137 mm) HCL : 3 1/4 po (86 mm)								
52027	75BR30/A/FL/5M/130V/STD	75	E26	130	Ambre	5000	C-9	24
52028	75BR30/B/FL/5M/130V/STD	75	E26	130	Bleue	5000	C-9	24
52029	75BR30/G/FL/5M/130V/STD	75	E26	130	Verte	5000	C-9	24
52030	75BR30/P/FL/5M/130V/STD	75	E26	130	Rose	5000	C-9	24
52031	75BR30/R/FL/5M/130V/STD	75	E26	130	Rouge	5000	C-9	24
52032	75BR30/Y/FL/5M/130V/STD	75	E26	130	Jaune	5000	C-9	24
BR30 Transparent								
LHTM : 5 13/32 po (137 mm) HCL : 3 1/4 po (86 mm)								
10083	75BR30/TA/5M/130V/STD	75	E26	130	Ambre transparent	5000	C-9	24
10104	75BR30/TG/5M/130V/STD	75	E26	130	Vert transparent	5000	C-9	24
10139	75BR30/TP/5M/130V/STD	75	E26	130	Rose transparent	5000	C-9	24
10082	75BR30/TR/5M/130V/STD	75	E26	130	Rouge transparent	5000	C-9	24
10080	75BR30/TY/5M/130V/STD	75	E26	130	Jaune transparent	5000	C-9	24
10081	75BR30/TB/5M/130V/STD	75	E26	130	Bleu transparent	5000	C-9	24
BR38								
LHTM : 5 25/32 po (147 mm) HCL : 3 9/16 po (83 mm)								
50093	100BR38/A/5M/130V/STD	100	E26	130	Ambre	5000	C-9	12
50095	100BR38/G/5M/130V/STD	100	E26	130	Verte	5000	C-9	12
50097	100BR38/R/5M/130V/STD	100	E26	130	Rouge	5000	C-9	12
50098	100BR38/Y/5M/130V/STD	100	E26	130	Jaune	5000	C-9	12
BR40								
LHTM : 6 1/2 po (165 mm) HCL : 3 7/8 po (86 mm)								
52136	150BR40/A/FL/5M/130V/STD	150	E26	130	Ambre	5000	C-9	12
52137	150BR40/G/FL/5M/130V/STD	150	E26	130	Verte	5000	C-9	24
52068	150BR40/R/FL/5M/130V/STD	150	E26	130	Rouge	5000	C-9	12
52069	150BR40/Y/FL/5M/130V/STD	150	E26	130	Jaune	5000	C-9	12
F10								
LHTM : 2 2 1/2 po (76 mm) HCL : 1 25/32 po (43 mm)								
14459	15F10/WH/1.5M/E12/130V	15	E12	130	Blanche	1 500	C-7A	250
LHTM : 3 1/16 po (78 mm) HCL : 1 25/32 po (43 mm)								
14456	15F10/A/2.5M/E12/130V	15	E12	130	Ambre	2 500	C-7A	250
14460	25F10/A/2.5M/E12/130V	25	E12	130	Ambre	2 500	CC-2V	250
F15								
LHTM : 4 1/4 po (108 mm) HCL : 2 5/16 po (65 mm)								
50756	25F15/A/1.5M/130V/STD	25	E26	130	Ambre	1 500	CC-2V	500
50753	25F15/WH/1.5M/130V/STD	25	E26	130	Blanche	1 500	CC-2V	500
50757	40F15/A/1.5M/130V/STD	40	E26	130	Ambre	1 500	CC-2V	500
50754	40F15/WH/1.5M/130V/STD	40	E26	130	Blanche	1 500	CC-2V	500
50758	60F15/A/1.5M/130V/STD	60	E26	130	Ambre	1 500	CC-2V	500
G11								
LHTM : 2 3/16 po (59 mm) HCL : 1 5/8 po (41 mm)								
50763	7.5G11/CB/1M/130V/STD	7.5	E26	130	Bleu céramique	1000	C-5	500
50764	7.5G11/CG/1M/130V/STD	7.5	E26	130	Vert céramique	1000	C-5	500
50765	7.5G11/CO/1M/130V/STD	7.5	E26	130	Orange céramique	1000	C-5	500
50766	7.5G11/CR/1M/130V/STD	7.5	E26	130	Rouge céramique	1000	C-5	500
50760	7.5G11/WH/1M/E12/130V/STD	7.5	E12	130	Blanche	1000	C-5	500
50762	7.5G11/WH/1M/130V/STD	7.5	E26	130	Blanche	1000	C-5	500
50767	7.5G11/CY/1M/130V/STD	7.5	E26	130	Jaune céramique	1000	C-5	500
50769	7.5G11/TR/1M/130V/STD	7.5	E26	130	Rouge transparent	1000	C-5	500