

# Lumières de Noël

Code de commande	Description	Watts (W)	Culot	Volts (V)	Vie moyenne (h)	Type de filament	Finition	Qté caisse (int./ext.)
<b>C7.5</b>								
LHTM : 2 3/32 po (55 mm) LCL : 1 1/2 po (38 mm)								
52415	5C7.5/CW/1M/E12/120V/STD	5	E12	120	1 000	C-7A	Céramique blanc	25/500
22002	5C7.5/CL/1M/E12/120V/STD	5	E12	120	1 000	C-7A	Claire	25/500
52177	5C7.5/TG/1M/E12/120V/STD	5	E12	120	1 000	C-7A	Vert transparent	25/500
52179	5C7.5/TR/1M/E12/120V/STD	5	E12	120	1 000	C-7A	Rouge transparent	25/500
<b>C9.25</b>								
LHTM : 2 3/32 po (73 mm) LCL : 2 3/32 po (63 mm)								
22003	7C9.25/CL/1M/E17/120V/STD	7	E17	120	1 000	C-7A	Claire	25/500
52187	7C9.25/TG/1M/E17/120V/STD	7	E17	120	1 000	C-7A	Vert transparent	25/500
52189	7C9.25/TR/1M/E17/120V/STD	7	E17	120	1 000	C-7A	Rouge transparent	25/500

## De couleur

Code de commande	Description	Watts (W)	Culot	Volts (V)	Vie moyenne (h)	Type de filament	Finition/ Couleur	Qté caisse (int./ext.)
<b>A19 céramique</b>								
LHTM : 4 1/4 po (108 mm) LCL : 2 27/32 po (72 mm)								
52070	25A19/CB/5M/130V/STD	25	E26	130	5 000	C-9	Céramique bleu	6/24
52072	25A19/CP/5M/130V/STD	25	E26	130	5 000	C-9	Céramique rose	6/24
52034	25A19/CR/5M/130V/STD	25	E26	130	5 000	C-9	Céramique rouge	6/24
52035	25A19/CY/5M/130V/STD	25	E26	130	5 000	C-9	Céramique jaune	6/24
52078	40A19/CB/5M/130V/STD	40	E26	130	5 000	C-9	Céramique bleu	6/24
52090	60A19/CP/5M/130V/STD	60	E26	130	5 000	C-9	Céramique rose	6/24
52094	100A19/CB/5M/130V/STD	100	E26	130	5 000	C-9	Céramique bleu	6/24
52096	100A19/CR/5M/130V/STD	100	E26	130	5 000	C-9	Céramique rouge	6/24

Code de commande	Description	Watts (W)	Culot	Volts (V)	Vie moyenne (h)	Type de filament	Finition/ Couleur	Qté caisse (int./ext.)
<b>A19 transparent</b>								
LHTM : 4 1/4 po (108 mm) LCL : 2 27/32 po (72 mm)								
52073	25A19/TA/5M/130V/STD	25	E26	130	5 000	C-9	Ambre transparent	6/24
52077	25A19/TY/5M/130V/STD	25	E26	130	5 000	C-9	Jaune transparent	6/24
52082	40A19/TA/5M/130V/STD	40	E26	130	5 000	C-9	Ambre transparent	6/24
52083	40A19/TB/5M/130V/STD	40	E26	130	5 000	C-9	Bleu transparent	6/24
52039	60A19/TA/5M/130V/STD	60	E26	130	5 000	C-9	Ambre transparent	6/24
52040	60A19/TB/5M/130V/STD	60	E26	130	5 000	C-9	Bleu transparent	6/24
52092	60A19/TG/5M/130V/STD	60	E26	130	5 000	C-9	Vert transparent	6/24
52098	100A19/TA/5M/130V/STD	100	E26	130	5 000	C-9	Ambre transparent	6/24
<b>BR30</b>								
LHTM : 5 13/32 po (137 mm) LCL : 3 3/8 po (86 mm)								
52027	75BR30/A/FL/5M/130V/STD	75	E26	130	5 000	C-9	Ambre	6/24
52030	75BR30/P/FL/5M/130V/STD	75	E26	130	5 000	C-9	Rose	6/24
<b>BR30 transparent</b>								
LHTM : 5 13/32 po (137 mm) LCL : 3 3/8 po (86 mm)								
10083	75BR30/TA/5M/130V/STD	75	E26	130	5 000	C-9	Ambre transparent	1/24
10139	75BR30/TP/5M/130V/STD	75	E26	130	5 000	C-9	Rose transparent	1/24
10082	75BR30/TR/5M/130V/STD	75	E26	130	5 000	C-9	Rouge transparent	1/24
10081	75BR30/TB/5M/130V/STD	75	E26	130	5 000	C-9	Bleu transparent	1/24
<b>BR38</b>								
LHTM : 5 25/32 po (147 mm) LCL : 3 9/32 po (83 mm)								
50093	100BR38/A/5M/130V/STD	100	E26	130	5 000	C-9	Ambre	1/12
50095	100BR38/G/5M/130V/STD	100	E26	130	5 000	C-9	Vert	1/12
50098	100BR38/Y/5M/130V/STD	100	E26	130	5 000	C-9	Jaune	1/12
<b>BR40</b>								
LHTM : 6 1/2 po (165 mm) LCL : 3 3/8 po (86 mm)								
52068	150BR40/R/FL/5M/130V/STD	150	E26	130	5 000	C-9	Rouge	1/12
<b>F10</b>								
LHTM : 3 1/16 po (78 mm) LCL : 1 21/32 po (43 mm)								
14456	15F10/A/2.5M/E12/130V	15	E12	130	2 500	C-7A	Ambre	25/250
14460	25F10/A/2.5M/E12/130V	25	E12	130	2 500	CC-2V	Ambre	25/250

Code de commande	Description	Watts (W)	Culot	Volts (V)	Vie moyenne (h)	Type de filament	Finition/ Couleur	Qté caisse (int./ext.)
<b>G11</b>								
LHTM : 2 5/16 po (59 mm) LCL : 1 5/8 po (41 mm)								
50764	7.5G11/CG/1M/130V/STD	7.5	E26	130	1 000	C-5	Céramique vert	25/500
50765	7.5G11/CO/1M/130V/STD	7.5	E26	130	1 000	C-5	Céramique orange	25/500
50766	7.5G11/CR/1M/130V/STD	7.5	E26	130	1 000	C-5	Céramique rouge	25/500
50767	7.5G11/CY/1M/130V/STD	7.5	E26	130	1 000	C-5	Céramique jaune	25/500
<b>G13</b>								
LHTM : 2 13/32 po (61 mm) LCL : 1 21/32 po (42 mm)								
14717	10G13/WH/3M/E12/130V	10	E12	130	3 000	C-7A	Blanc	25/500
<b>R20</b>								
LHTM : 3 31/32 po (101 mm) LCL : 2 3/4 po (70 mm)								
52060	50R20/A/5M/130V/STD	50	E26	130	5 000	C-9	Ambre	6/24
52066	50R20/Y/5M/130V/STD	50	E26	130	5 000	C-9	Jaune	6/24
<b>R20 transparent</b>								
LHTM : 3 31/32 po (101 mm) LCL : 2 3/4 po (70 mm)								
52065	50R20/TP/5M/130V/STD	50	E26	130	5 000	C-9	Rose transparent	6/24
<b>S11 transparent</b>								
LHTM : 2 5/16 po (59 mm) LCL : 1 5/8 po (41 mm)								
50799	10S11/TG/1M/E17/130V/STD	10	E17	130	1 000	C-7A	Vert transparent	25/500
50801	10S11/TR/1M/E17/130V/STD	10	E17	130	1 000	C-7A	Rouge transparent	25/500
<b>S14 céramique</b>								
LHTM : 3 5/16 po (84 mm) LCL : 2 17/32 po (64 mm)								
52211	11S14/CB/3M/130V/STD	11	E26	130	3 000	C-9	Céramique bleu	25/500
52212	11S14/CG/3M/130V/STD	11	E26	130	3 000	C-9	Céramique vert	25/500
52214	11S14/CR/3M/130V/STD	11	E26	130	3 000	C-9	Céramique rouge	25/500
22004	11S14/CY/3M/130V/STD	11	E26	130	3 000	C-9	Céramique jaune	25/500
<b>S14 transparent</b>								
LHTM : 3 5/16 po (84 mm) LCL : 2 17/32 po (64 mm)								
52216	11S14/TA/3M/130V/STD	11	E26	130	3 000	C-9	Ambre transparent	25/500
52217	11S14/TB/3M/130V/STD	11	E26	130	3 000	C-9	Bleu transparent	25/500
52218	11S14/TG/3M/130V/STD	11	E26	130	3 000	C-9	Vert transparent	25/500
52220	11S14/TY/3M/130V/STD	11	E26	130	3 000	C-9	Jaune transparent	25/500