



LES LAMPES DE TYPE JC sont des capsules avec culot à broches et fonctionnent à tension de ligne.



Code de commande	Description	Watts (W)	Culot	Volts (V)	Couleur/Finition	Vie moyenne (h)	Lumens initiaux (lm)	Qté boîte
JC (G4)								
LHTM : 1 5/16 po (33 mm) Dia. : 3/32 po (9 mm)								
51129	H10JC/CL/2M/G4/12V/STD	10	G4	12	Claire	2 000	130	100
51130	H20JC/CL/2M/G4/12V/STD	20	G4	12	Claire	2 000	300	100
JC (GY6.35)								
LHTM : 1 23/32 po (44 mm) Dia. : 3/32 po (12 mm)								
50902	H50JC/CL/4M/GY6.35/12V/STD	50	GY6.35	12	Claire	4 000	900	100
JC (GY9.5)								
LHTM : 2 1/4 po (57 mm) Dia. : 3/32 po (12 mm)								
22121	200T4/CL/32V/GY9.5/STD 1945	200	GY9.5	32	Claire	200	4 500	100

LES LAMPES DE TYPE JD sont de forme tubulaire et fonctionnent à tension. Elles peuvent avoir des culots E26, BA15d, E11, E12, E14 ou G9.



Code de commande	Description	Watts (W)	Culot	Volts (V)	Couleur/Finition	Vie moyenne (h)	Lumens initiaux (lm)	Qté boîte
T3 (BA15d)								
LHTM : 2 1/32 po (56 mm) Dia. : 3/32 po (15 mm)								
50881	H75T3/CL/2M/BA15D/130V/STD	75	BA15d	130	Claire	2 000	1 120	120
50950	H100T3/CL/2M/BA15D/130V/STD	100	BA15d	130	Claire	2 000	1 600	50
50883	H150T3/CL/2M/BA15D/130V/STD	150	BA15d	130	Claire	2 000	3 000	120
50885	H250T3/CL/2M/BA15D/130V/STD	250	BA15d	130	Claire	2 000	4 800	50
T3 (E11)								
LHTM : 2 15/32 po (63 mm) Dia. : 23/32 po (18 mm)								
55028	H50T3/CL/2M/E11/130V/STD	50	E11	130	Claire	2 000	1 120	120
50880	H75T3/CL/2M/E11/130V/STD	75	E11	130	Claire	2 000	1 350	120
50882	H100T3/CL/2M/E11/130V/STD	100	E11	130	Claire	2 000	1 800	120
50951	H150T3/CL/2M/E11/130V/STD	150	E11	130	Claire	2 000	3 000	120
50884	H250T3/CL/2M/E11/130V/STD	250	E11	130	Claire	2 000	4 800	50



Lampes JC & JD