

LES LAMPES JD À CULOT G9 sont communément appelées lampes G9.

Elles sont disponibles en culot de verre et de céramique; la céramique est reconnue pour dissiper la chaleur.

Toutes les lampes STANDARD G9 sont approuvées pour utilisation dans des luminaires ouverts grâce à leur fusible protecteur interne breveté. Meilleur support du filament grâce à la technologie qui permet de pincer le verre tout en minimisant les déformations.

Elles sont toutes faites de quartz qui filtre les rayons UV.

JD (G9) Culot en verre



JD (G9) Culot en céramique



Order code	Description	Watts (W)	Base	Volts (V)	Couleur/ Finition	Vie moyenne (h)	Lumens initiaux (lm)	Qté boîte
JD (G9) - Culot en verre								
LHTM : 1 23/32 po (42 mm) Dia. : 3/32 po (12 mm)								
58260	H25JD/42mm/CL/2M/G9/130V/STD	25	G9	130	Claire	2000	255	100
58257	H35JD/42mm/F/2M/G9/130V/STD	35	G9	130	Givrée	2000	380	100
57259	H40JD/42MM/CL/2M/G9/130V/STD	40	G9	130	Claire	2000	480	100
57256	H40JD/42MM/F/2M/G9/130V/STD	40	G9	130	Givrée	2000	480	100
57255	H50JD/42MM/CL/2M/G9/130V/STD	50	G9	130	Claire	2000	600	100
57261	H50JD/42MM/F/2M/G9/130V/STD	50	G9	130	Givrée	2000	600	100
57258	H60JD/42MM/CL/2M/G9/130V/STD	60	G9	130	Claire	2000	800	100
57260	H60JD/42MM/F/2M/G9/130V/STD	60	G9	130	Givrée	2000	800	100
58258	H75JD/42mm/CL/2M/G9/130V/STD	75	G9	130	Claire	2000	1050	100
JD (G9) - Culot en céramique								
LHTM : 2 7/32 po (56 mm) Dia. : 15/32 po (12 mm)								
55057	H25JD/56MM/CL/2M/G9/120V/STD	25	G9	120	Claire	2000	255	100
55058	H40JD/56MM/CL/2M/G9/120V/STD	40	G9	120	Claire	2000	480	100
57253	H40JD/56MM/F/2M/G9/120V/STD	40	G9	120	Givrée	2000	480	100
11247	H50JD/56MM/CL/2M/G9/120V/STD	50	G9	120	Claire	2000	600	100
15646	H50JD/56MM/F/2M/G9/120V/STD	50	G9	120	Givrée	2000	600	100
55059	H60JD/56MM/CL/2M/G9/120V/STD	60	G9	120	Claire	2000	800	100
57257	H60JD/56MM/F/2M/G9/120V/STD	60	G9	120	Givrée	2000	800	100
55060	H75JD/56MM/CL/2M/G9/120V/STD	75	G9	120	Claire	2000	1050	100



Lampes JD