



G4



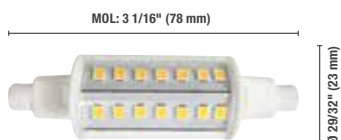
G9 3.5 W



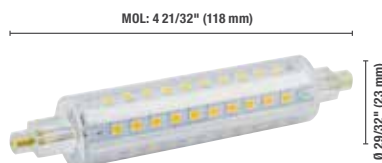
G9 4 W



G9HO 5W



T3 - 78 mm



T3 - 118 mm

Code de commande	Description	Watts (W)	Culot	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Finition	Vie L70 (h)	Flux lumineux (lm)	Faisceau (°)	Équivalent traditionnel (W)	Capacité de gradation (Oui/Non)	Qté caisse (int./ext.)
<b>G4</b>												
67093 <sup>1 2</sup>	G4/S2/12V/2.3W/30K/STD	2.3	G4	12	3 000	Claire	15 000	230	360	20	Oui	100/1 000
67094 <sup>1 2</sup>	G4/S2/12V/2.3W/40K/STD	2.3	G4	12	4 000	Claire	15 000	230	360	20	Oui	100/1 000
<b>G9</b>												
63444 <sup>2</sup>	LED/G9/3.5W/27K/STD	3.5	G9	120	2 700	Givrée	30 000	210	300	20	Oui	50/500
63445 <sup>2</sup>	LED/G9/3.5W/30K/STD	3.5	G9	120	3 000	Givrée	30 000	225	300	20	Oui	50/500
63446 <sup>2</sup>	LED/G9/3.5W/40K/STD	3.5	G9	120	4 000	Givrée	30 000	245	300	20	Oui	50/500
68990	G9/S2/4W/30K/CL/DESIGN/STD	4	JD	120	3 000	Claire	20 000	350	360	40	Oui	100/200
68991	G9/S2/4W/40K/CL/DESIGN/STD	4	JD	120	4 000	Claire	20 000	350	360	40	Oui	100/200
67941 <sup>3</sup>	G9HO/S3/5W/30K/CL/STD	5	G9	120	3 000	Claire	15 000	480	360	40	Oui	50/500
67942 <sup>3</sup>	G9HO/S3/5W/50K/CL/STD	5	G9	120	5 000	Claire	15 000	480	360	40	Oui	50/500
67943	G9HO/S3/5W/27K/FR/STD	5	G9	120	2 700	Givrée	15 000	430	360	35	Oui	50/500
67944	G9HO/S3/5W/30K/FR/STD	5	G9	120	3 000	Givrée	15 000	430	360	35	Oui	50/500
67945	G9HO/S3/5W/40K/FR/STD	5	G9	120	4 000	Givrée	15 000	430	360	35	Oui	50/500
<b>T3-R7S</b>												
64467	LED/R7S/8W/30K/118/ND/STD	8	R7S	120	3 000	Claire	15 000	650	360	100	Non	50/200
69190	R7S/S2/6W/30K/78/STD	6	R7S	120	3 000	Claire	15 000	550	360	40	Oui	50/200
69191	R7S/S2/6W/40K/78/STD	6	R7S	120	4 000	Claire	15 000	580	360	40	Oui	50/200

Les valeurs de lumen proviennent des essais photométriques  
 Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles, veuillez consulter [www.standardpro.com](http://www.standardpro.com)  
<sup>3</sup> Si installer dans un luminaire complètement fermé la durée de vie peut diminuer de 50%

