



G9 Halopin Compact Halogène 240V 60w=75w  
Claire 66760 ECO OSRAM



Photo non contractuelle

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	G
Culot	G9	Diamètre	14
Distance LCL	28	Durée de vie	2000
Eprel	714437	Equivalence	75
Fabricant	OSRAM	Flux	980
Gradable	Oui	Largeur	14
Longueur totale	54	packing hauteur	5.5
packing largeur	14.5	packing longueur	12
packing poids	0.14	packing qte	20
Poids	0.005	Puissance	75
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2800
Tension d'entrée	220-240		

### Description

- Support de filament robuste avec technologie exclusive du pincement pour une meilleure résistance aux chocs et aux vibrations.
- Conforme aux normes NF EN 60432-2 (sécurité des lampes) et NF EN 60598-1 (sécurité des luminaires).
- Peut être utilisée dans les luminaires ouverts.
- Mise en place facile de la lampe grâce au nouveau culot normalisé G9.
- 100 % gradable\*.
- Température de couleur environ 2800°K.

\* La variation ou la gradation peut engendrer des baisses de durée de vie des lampes halogènes