



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



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Culot	G9
Distance LCL	28
Eprel	714437
Fabricant	OSRAM
Gradable	Oui
Longueur totale	54
packing largeur	14.5
packing poids	0.14
Poids	0.005
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G
Diamètre	14
Durée de vie	2000
Equivalence	75
Flux	980
Largeur	14
packing hauteur	5.5
packing longueur	12
packing qte	20
Puissance	75
Température de couleur	2800

Description

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

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