



Photo non contractuelle

G9 Halopin Compact Halogène 240V 20w=25w  
Claire 66720 ECO OSRAM



### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	G
Culot	G9	Diamètre	14
Distance LCL	22	Durée de vie	2000
Equivalence	25	Fabricant	OSRAM
Flux	200	Gradable	Oui
Longueur totale	43	packing hauteur	5.5
packing largeur	14.5	packing longueur	11.6
packing poids	0.13	packing qte	20
Poids	0.005	Puissance	20
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240		

### Description

1. La plus petite lampe halogène 230V au monde.
1. Version encore plus petite de l'HALOPIN en 20w et 33w et plus économique.
1. Support de filament robuste avec technologie du pincement pour une meilleure résistance aux chocs.
1. Conforme aux normes NF EN 60432-2 (sécurité des lampes) et NF EN 60598-1 (sécurité des luminaires).
1. Grande résistance aux chocs.
1. Peut être utilisée dans les luminaires ouverts.
1. 2000 heures de durée de vie.
1. 100% gradable\*.

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

