



**G9 Halopin Compact Halogène 240V 48w=60w
Claire 66748 ECO OSRAM**



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Culot	G9
Distance LCL	22
Eprel	714436
Fabricant	OSRAM
Gradable	Oui
Longueur totale	43
packing largeur	11.7
packing poids	0.13
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	60
Flux	740
Largeur	14
packing hauteur	5.7
packing longueur	14.5
packing qte	20
Puissance	48
Température de couleur	2800

Description

1. La plus petite lampe halogène 230V au monde.
1. Version encore plus petite de l'HALOPIN ECO en 48w et 60w 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*.

Toute la variation ou la gradation peut engendrer des baisses de durée de vie des lampes halogènes. Email : info@francelampes.com

