



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



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Culot	G9
Distance LCL	22
Équivalence	25
Flux	200
Longueur totale	43
packing largeur	14.5
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
Fabricant	OSRAM
Gradable	Oui
packing hauteur	5.5
packing longueur	11.6
packing qte	20
Puissance	20
Température de couleur	2700

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

