



Halogen non-reflector

5761 30W G4 6V

Lampes à capsule halogène en quartz basse tension

Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	G4 [G4]
Code Philips	5761
Code ANSI	-
Code LIF	-
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]
Application principale	Projection
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	100 h

Photométries et colorimétries	
Flux lumineux (nom.)	765 lm
Température de couleur proximale (nom.)	3200 K
Indice de rendu des couleurs (nom.)	100

Caractéristiques électriques	
Puissance (valeur nominale)	30 W
Tension (nom.)	6 V

Matériaux et finitions	
Matériaux des ampoules	Quartz ouvert aux UV

Dimensions filament L x H	1,6x1,6
---------------------------	---------

Conditions techniques luminaires	
Température de l'ampoule (max.)	900 °C
Température de pincement (max.)	400 °C
Température de pincement (max.)	400 °C

Données logistiques	
Code de produit complet	871150041084950
Nom du produit de la commande	5761 30W G4 6V
Code barre produit	8711500410849
Code de commande	923931110103
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	100
SAP - Matériaux	923931110103
Net Weight (Piece)	0,001 kg

Halogen non-reflector

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	L (max)	C (max)
5761 30W G4 6V	9,5 mm	19,75 mm	31 mm

5761 30W G4 6V

