

OMNILUX Ampoule halogène H 230 V/400 W R7s 118 mm

Ampoule halogène pour culot R-7-s

Réf. : 91100401

GTIN: 4026397475449



Caractéristiques:

- Dimmable
- Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé

Données techniques:

Tension de service:	230, 220 - 240 V
Tension nominale:	400 W
Culot/douille:	R7s
Type de lampe:	Lampe à incandescence; Lampe halogène; Lampe à haute tension
Spécification de l'ampoule:	Dimmable
Angle de départ:	360°
Couleur lumineuse:	Blanc
Température de couleur:	3100K
Rendu de couleur (CRI):	95 Ra
Durée de démarrage:	0 s
Construction:	Bâton; massette; double culot
Température de fonctionnement max.:	40° C
Température de fonctionnement min.:	20° C

Logistique

EAN / GTIN: 4026397475449

Poids: 0,02 kg

Longueur: 0.14 m

Largeur: 0.02 m

Hauteur: 0.02 m

Position de fonctionnement:	S180 (universal)
Durée de vie:	1000 h
Flux lumineux:	8500 lm
Courant de la lampe:	1,8 A
Dimensions (LxD):	118x12 mm
Dimension:	Longueur : 11,8 cm
Poids:	0,01 kg
Catégorie d'efficacité énergétique (A - G):	G
EPREL-Nr:	1507596

Contenu de la livraison:
