

## Eco G9 Capsule

Hi-PIN Eco G9 Capsule 240V 28W SV1

0023493



### Product features

- Eco G9 Capsule



## PRODUCT OVERVIEW

Code article	0023493
Nom du produit	Hi-PIN Eco G9 Capsule 240V 28W SV1
Technologie	Halogen
Watts (nominal) (W)	28
Forme de la lampe	Capsule
Culot	G9
Finition de la lampe	Clear
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Open
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries, Commerce, Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC000038
Numéro virtuel FI	4740208
Numéro virtuel SE	8355519
Flux lumineux (nominal) (lm)	370
Température de couleur (K)	2800
Couleur de lumière	Homelight
IRC (Ra)	100
Wattage (W)	28
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	2000
Code EAN	5410288234939

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

Code article	0023493
Nom du produit	Hi-PIN Eco G9 Capsule 240V 28W SV1
Technologie	Halogen
Watts (nominal) (W)	28
Forme de la lampe	Capsule
Culot	G9
Finition de la lampe	Clear
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Open
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries, Commerce, Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC000038

## Eco G9 Capsule

Hi-PIN Eco G9 Capsule 240V 28W SV1  
0023493

Numéro virtuel FI	4740208
Numéro virtuel SE	8355519

### Données optiques

Flux lumineux (nominal) (lm)	370
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	370
Température de couleur (K)	2800
Couleur de lumière	Homelight
IRC (Ra)	100
Chromaticité réglable	N
Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm)	80

### Caractéristiques électriques

Wattage (W)	28
Heure de démarrage (max) (s)	0.01
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	Instant full light
Tension secteur (V)	240V~
Facteur de puissance lampe	1
Appareillage obligatoire	No
No. Of switching cycles before premature failures	8000
Transformateur obligatoire	No
Étiquette énergétique (classe)	D
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	28

### Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	2000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	2000

### Données physiques

Diamètre max. de la lampe (mm) - D	14
Poids (kg)	0.003

### Emballage

Description de l'emballage	Mix(80% carton, 20% plastic)
Code EAN	5410288234939
Longueur simple de l'emballage (cm)	6.8
Largeur simple de l'emballage (cm)	2.4
Hauteur emballage unitaire (cm)	2.4
DUN14 (inner)	15410288234936
Unités par emballage intérieur	10
Hauteur intérieur emballage (cm)	13.9
Packaging inner width (cm)	13.2
Packaging inner depth (cm)	2.8
DUN14 (outer)	35410288234930
Unités par emballage extérieur	100
Packaging outer length / height (cm)	27.0
Packaging outer width (cm)	15.0

## Eco G9 Capsule

Hi-PIN Eco G9 Capsule 240V 28W SV1

0023493

Profondeur boîte extérieure (cm)	15.0
----------------------------------	------

### Sécurité

Consignes de nettoyage en cas de bris	Not applicable
Recommandation pour l'élimination en fin de vie	Not Applicable
Lampe à objectif spécial	No
Destination prévue	General lighting
Convient à l'éclairage résidentiel	Yes

## SCHÉMAS TECHNIQUES

