



# Halogen Clickline 230V

## Halogen MV Click 18W G9 230V CL 1CT

Le choix idéal pour les luminaires compacts et décoratifs. Le verre anti-UV et le fusible de sécurité permettent une utilisation sans cache en verre. La Clickline, de taille compacte, produit une lumière blanche étincelante pendant une longue durée de vie.

### Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	G9 [ G9]
Position de fonctionnement	UNIVERSAL [ toutes]
Durée de vie nominale (nom.)	2000 h
Cycle d'allumage	8000X

Photométries et Colorimétries	
Flux lumineux (nom.)	204 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	204 lm
Température de couleur proximale (nom.)	2800 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	11,1 lm/W
Indice de rendu des couleurs (nom.)	100
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (min.)	80 %

Caractéristiques électriques	
Puissance (valeur nominale)	18 W
Courant lampe (nom.)	0,08 A
Puissance équivalente	25 W
Heure de démarrage (nom.)	0,0 s
Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	instant full light

Facteur de puissance (nom.)	1
Tension (nom.)	230 V

Gestion et gradation	
Intensité réglable	Oui

Matériaux et finitions	
Finition de l'ampoule	Clair (CL)

Normes et recommandations	
Classe énergétique	D
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	18 kWh

Conditions techniques luminaires	
Température de l'ampoule (max.)	950 °C
Température de pincement (max.)	350 °C

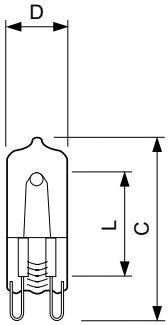
Données logistiques	
Code de produit complet	872790089577300
Désignation Produit	Halogen MV Click 18W G9 230V CL 1CT

## Halogen Clickline 230V

Code barre produit (EAN)	8727900895773
Code de commande	89577300
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	100

Code industriel (12NC)	925697744201
Poids net (pièce)	3,300 g

### Schéma dimensionnel



CLICKLINE 18W G9 230V CL

Product	D (max)	L	C (max)
Halogen MV Click 18W G9 230V CL 1CT	13 mm	21,7 mm	45 mm

