



Plusline 78.3 mm ES

Plusline 78mm 2y 80W R7s 230V 1BB

Lampe linéaire halogène à tension secteur présentant une qualité et une fiabilité supérieures. Offre une durée de vie très longue et une lumière halogène étincelante. Le choix idéal pour les luminaires décoratifs.

Données du produit

Caractéristiques générales

Culot	R7S [R7s]
Position de fonctionnement	UNIVERSAL [toutes]
Durée de vie nominale (nom.)	2000 h
Cycle d'allumage	8000X

Photométries et Colorimétries

Flux lumineux (nom.)	1415 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	1415 lm
Température de couleur proximale (nom.)	2900 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	17,5 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)	80.0 W
Courant lampe (nom.)	0,35 A
Puissance équivalente	100 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)
Informations sur le culot	18

Normes et recommandations

Classe énergétique	D
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	80 kWh

Conditions techniques luminaires

Température de l'ampoule (max.)	900 °C
Température de pincement (max.)	350 °C

Données logistiques

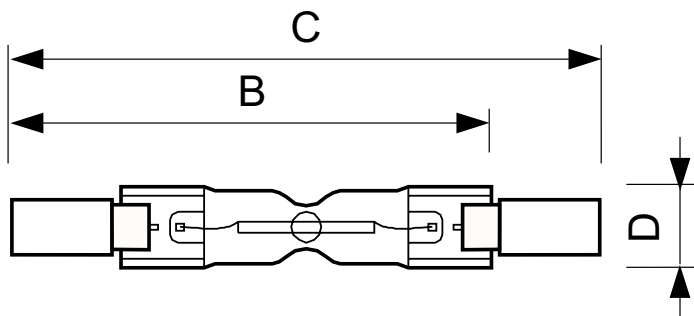
Code de produit complet	872790085228800
Désignation Produit	Plusline 78mm 2y 80W R7s 230V 1BB
Code barre produit (EAN)	8727900852288
Code de commande	85228800
Local Code	PLUSLINECOM80W
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	100
Code industriel (12NC)	924587144210

Plusline 78.3 mm ES

Poids net (pièce)

5,380 g

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	B (max)	B	B (min)	C (max)
Plusline 78mm 2y 80W R7s 230V 1BB	11 mm	76,5 mm	74,9 mm	73,3 mm	78 mm

DEComp 78mm 2y 80W R7s/18 230V T11 CL

