



Twistline GU10

BC50TWISTLINE GU10/FL 6/6

Les lampes halogènes Twistline MR16 de Philips avec culot GU10 diffusent une lumière d'accentuation blanche et vive. Le culot à verrouillage par rotation permet une installation facile et sûre. Convient aux applications d'éclairage encastrées et sur rail.

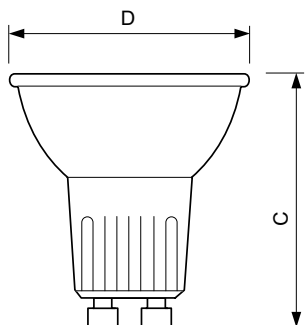
Données du produit

Renseignements généraux	
Culot	GU10 [GU10]
Code Philips	NA [-]
Position de fonctionnement	Universal [Universal]
Durée de vie (nom.)	2000 h
Durée de vie nominale (en heures)	2000 h
Données techniques sur l'éclairage	
Angle du faisceau (nom.)	40 °
Intensité lumineuse (max.)	400 cd
Température selon la couleur corrélée (nom.)	2800 K
Indice de rendu des couleurs (nom.)	100
Fonctionnement et électricité	
Power (Rated) (Nom)	50 W
Temps d'allumage (nom.)	0,0 s
Tension (nom.)	120 V

Commandes et gradation	
Intensité variable	Yes
Mécanique et boîtier	
Fini de l'ampoule	Transparent
Forme de l'ampoule	MR16 [2inch/50mm]
Données de produit	
Nom du produit de la commande	BC50TWISTLINE GU10/FL 6/6
EAN/CUP – Produit	50046677213461
Code de commande	213462
Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	6
Matériau SAP	924712536386
Poids net (pièce)	0,008 kg

Twistline GU10

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)
BC50TWISTLINE GU10/FL 6/6	50,7 mm	47,5 mm

TWIST Alu 50W GU10 120V 40D

