



MASTERLine 111

MASTERLINE 111 45W G53 12V 24D 1CT/6

Brûleur halogène basse tension offrant une efficacité énergétique très élevée et une longue durée de vie grâce au revêtement IRR dans un réflecteur aluminium avec couvercle anti-éblouissement céramique. Solution idéale pour les luminaires modernes haut de gamme, pour attirer l'attention sur vos objets. La couche de protection en aluminium empêche la dissipation thermique dans le rétroéclairage.

Données du produit

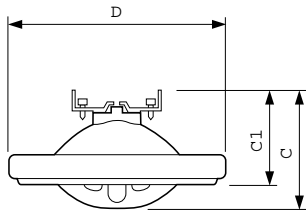
Caractéristiques générales	
Culot	G53 [G53]
Code Philips	14739
Position de fonctionnement	UNIVERSAL [toutes]
Durée de vie nominale (nom.)	4000 h
Cycle d'allumage	16000X
Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	
	instant full light
Facteur de puissance (nom.)	
	1
Tension (nom.)	
	12 V
Gestion et gradation	
Intensité réglable	Oui
Normes et recommandations	
Classe énergétique	B
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	48 kWh
Conditions techniques luminaires	
Température de l'ampoule (max.)	900 °C
Température culot (max.)	350 °C
Données logistiques	
Code de produit complet	871150041107510
Désignation Produit	MASTERLine 111 45W G53 12V 24D 1CT/6
Code barre produit (EAN)	8711500411075
Code de commande	41107510

MASTERLine 111

Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	6
Code industriel (12NC)	924058717161

Poids net (pièce)	0,054 kg
-------------------	----------

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)	C1 (max)
MASTERLine 111 45W G53 12V 24D 1CT/6	111 mm	67 mm	51 mm

ML 111 14739 45W G53 12V 24D

Données photométriques

