



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

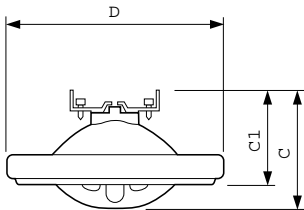
Caractéristiques générales		
Culot	G53 [G53]	
Code Philips	14739	
Position de fonctionnement	UNIVERSAL [toutes]	
Durée de vie nominale (nom.)	4000 h	
Cycle d'allumage	16000X	
Temp. de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)		instant full light
Facteur de puissance (nom.)		1
Tension (nom.)		12 V
Gestion 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
-------------------	----------

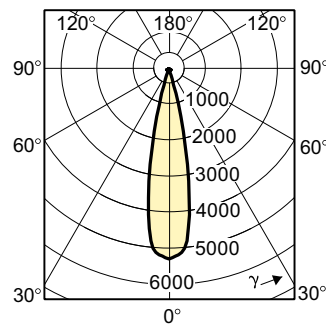
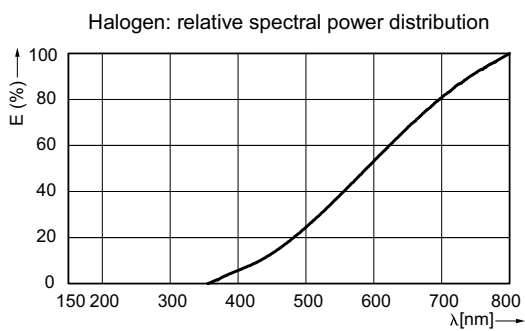
Schéma dimensionnel



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



Consumer Lamps, Halogen, Spectral power distribution

