



# MASTERLine 111

## MASTERLINE 111 30W G53 12V 8D 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

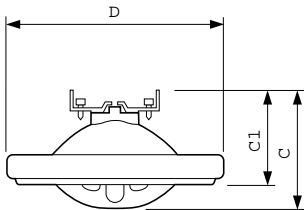
Caractéristiques générales	
Culot	G53 [ G53]
Code Philips	14736
Position de fonctionnement	UNIVERSAL [ toutes]
Durée de vie nominale (nom.)	4000 h
Cycle d'allumage	16000X
Temp de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	
	instant full light
Facteur de puissance (nom.)	
	1
Tension (nom.)	
	12 V
Gestion et gradation	
Intensité réglable	Oui
Normes et recommandations	
Classe énergétique	C
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	32 kWh
Conditions techniques luminaires	
Température de l'ampoule (max.)	900 °C
Température culot (max.)	350 °C
Données logistiques	
Code de produit complet	871150041101310
Désignation Produit	MASTERLine 111 30W G53 12V 8D 1CT/6
Code barre produit (EAN)	8711500411013
Code de commande	41101310

# MASTERLine 111

Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	6
Code industriel (12NC)	924058417161

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

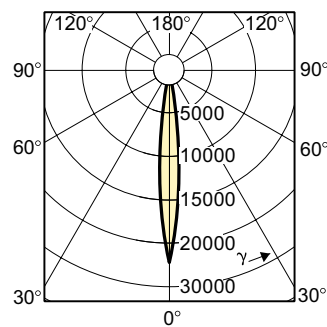
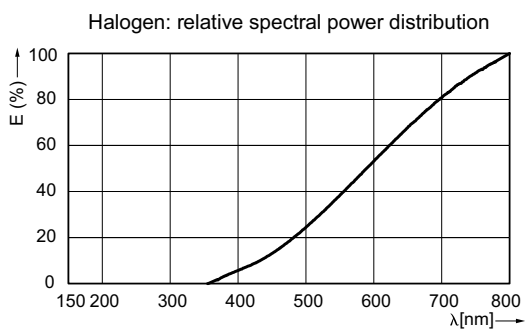
## Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)	C1 (max)
MASTERLine 111 30W G53 12V 8D 1CT/6	111 mm	67 mm	51 mm

ML 111 14736 30W G53 12V 8D

## Données photométriques



Consumer Lamps, Halogen, Spectral power distribution

