

PHILIPS

Lighting



MASTERLine 111

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

Energisparende halogenbrenner med svært høy energieffektivitet og lang levetid takket være det infrarødt-reflekterende belegget, i dekorativ aluminium og utstyrt med keramisk antireflekshette. En ideell løsning til moderne kvalitetsarmaturer, som setter fokus på gjenstandene. Aluminiumsoverflaten forhindrer varme i bakgrunnslyset.

Produktdata

Generell informasjon	
Lyskildefeste	G53 [G53]
Philips-kode	14739
Driftsposisjon	UNIVERSAL [Universell]
Nominell levetid (nom.)	4000 h
Av/på-syklus.	16 000 X
Teknisk belysning	
Spredningsvinkel (nom.)	24 °
Lysstrøm (merkekapasitet) (nominell)	640 lm
Lysintensitet (maks.)	5300 cd
Lyskjeglevinkel (nominell)	24 °
Korrelert fargetemperatur (nom.)	3000 K
Fargegjengivelse (nom)	100
Nominell vedlikeholdsfaktor for lyskildelumen ved utgangen av nominell levetid (min.)	80 %
Luminous Flux in 90° Cone (Rated)	640 lm
Drift og elektrisk	
Power (Rated) (Nom)	45.0 W
lyskildestrøm (nom.)	3,8 A
Effekten som tilsvarer	75 W

Starttid (nom.)	0,0 s
Oppvarmingstid til 60 % lyseffekt (nom.)	instant full light
Strømfaktor (nom)	1
Spenning (nom.)	12 V
Kontroller og dimming	
Kan dimmes	Ja
Godkjenning og bruk	
Energieffektivitetsmerke (EEL)	B
Energiforbruk kWh/1000 t	48 kWh
Krav til armaturdesign	
Lyspæretemperatur (maks.)	900 °C
Temperatur lyskildefeste (maks.)	350 °C
Produktdata	
Fullstendig produktkode	871150041107510
Produktnavn for bestilling	MASTERLine 111 45W G53 12V 24D 1CT/6
EAN/UPC – produkt	8711500411075
Bestillingskode	41107510

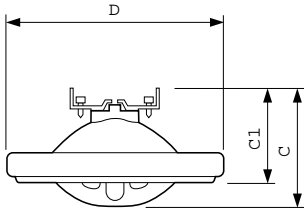
MASTERLine 111

Teller – antall per pakke	1
Teller – pakker per utvendige boks	6
Materialenr. (12NC)	924058717161

Nettovekt (stykk)	0,054 kg
-------------------	----------

Målskisse

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

Fotometriske data

