

PHILIPS

Lighting



MASTERLine 111

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

Nízkonapěťová halogenová žárovka s velmi vysokou energetickou účinností a dlouhou životností díky vrstvě IRR v dekorativním hliníkovém reflektoru s keramickým krytem proti osnění. Ideální řešení pro špičková moderní svítidla sloužící k bodovému osvětlení objektů. Hliníková vrstva zabraňuje ohřátí prostoru za žárovkou.

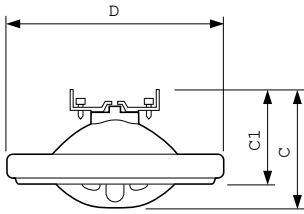
Údaje o produktu

Obecné informace	
Patice krytky	G53 [G53]
Provozní poloha	UNIVERSAL [Libovolná nebo univerzální (U)]
Nominální životnost	4 000 h
Cyklus zapnutí	16 000
Jmenovitá životnost (hodiny)	4 000 h
Lighting Technology	Halogen
Světelně technické	
Vyzařovací úhel (jmen.)	24 stupňů
Jmenovitá náhradní teplota chromatičnosti	3000 K
Index podání barev (CRI)	100
Světelný tok v 90° kuželu (jmen.)	640 lm
Provozní a elektrické	
Spotřeba energie	45,0 W
Proud zdroje (jmen.)	3,8 A
Doba spuštění (jmen.)	0,0 s
Doba zahřívání do 60 % světla	Okamžitě rozsvícení plného světla s
Účinnost (zlomek)	1
Napětí (jmen.)	12 V
Napětí (jmen.)	12 V

Řízení a stmívání	
Stmívatelné	Ano
Mechanické a materiály	
Tvar žárovky	R111 [R 111 mm]
Certifikace a použití	
Spotřeba energie kWh/1000 h	48 kWh
Označení a balení	
Objednávací název produktu	MASTERLine 111 45W G53 12V 24D 1CT/6
Celý název výrobku	MASTERLINE 111 45W G53 12V 24D 1CT/6
Full EOC	871150041107510
Objednávací kód	41107510
Číslo materiálu (12NC)	924058717161
Číslování SAP – počet v balení	1
EAN/UPC – výrobek/pouzdro	8711500411075
Číslování SAP – balení v krabici	6
Pouzdro – EAN/UPC	8711500437341

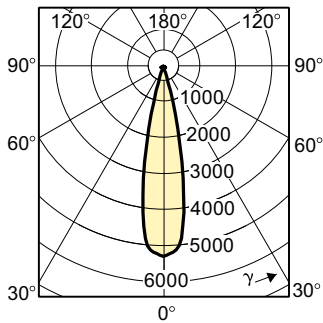
MASTERLine 111

Rozměrové výkresy



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

Fotometrické údaje



Light Distribution Diagram - MASTERLine 111 45W G53 12V 24D 1CT/6

