

PHILIPS

Lighting



MASTERLine 111

MASTERLine 111 30W G53 12V 24D 1CT/6

Niskonapięciowy halogenowy jarznik o znakomitej energooszczędności i trwałości dzięki powłoce IRR (blokującej wydostawanie się promieniowania podczerwonego), zamknięty w dekoracyjnym aluminiowym odbłyśniku wyposażonym w ceramiczną nasadkę antyolśnieniową. Idealne rozwiązanie dla luksusowych nowoczesnych opraw umożliwiające skupienie uwagi na wybranych obiektach. Aluminiowa powłoka zapobiega emisji ciepła z tyłu reflektora.

Danych wyrobów

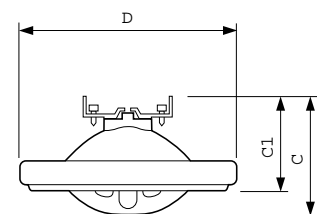
Informacje podstawowe		Prąd lampy (Nom)	
Trzonek	G53 [G53]		2.5 A
Kod Philips	14737	Równoważna moc w watach	50 W
Pozycja robocza	UNIVERSAL [uniwersalna]	Czas uruchomienia (Nom)	0.0 s
Trwałość nominalna (Nom)	4000 h	Czas rozgrzewania lampy do 60% (Nom)	instant full light
Cykl załączania	16000X	Współczynnik mocy (Nom)	1
		Napięcie (Nom)	12 V
Dane techniczne oświetlenia		Sterowniki i zmiana natężenia strumienia świetlnego	
Kąt rozsyłu światła (Nom)	24 °	Funkcja ściemniania	tak
Strumień świetlny (znamionowy) (Nom)	390 lm		
Światłość (Max)	3600 cd	Certyfikaty i zastosowania	
Znamionowy kąt rozsyłu światła	24 °	Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL)	B
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	3000 K	Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	32 kWh
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	100		
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu eksploatacji (Min)	80 %	Wymagania dotyczące projektów opraw oświetleniowych	
Luminous Flux in 90° Cone (Rated)	390 lm	Temperatura żarówek (Max)	900 °C
		Temperatura trzonka (Max)	350 °C
Eksploatacja i połączenie elektryczne		Dane techniczne produktu	
Power (Rated) (Nom)	30.0 W	Pełny kod produktu	871150041103710

MASTERLine 111

Nazwa produktu na zamówieniu	MASTERLine 111 30W G53 12V 24D 1CT/6
EAN/UPC - Produkt	8711500411037
Kod zamówienia	41103710
Numerator - Liczba sztuk w opakowaniu paczce	1
Numerator - Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	6

Materiał Nr (12NC)	924058517161
Waga netto (szt.)	0.054 kg

Rysunki techniczne



Product	D (max)	C (max)	C1 (max)
MASTERLine 111 30W G53 12V 24D 1CT/6	111 mm	67 mm	51 mm

ML 111 14737 30W G53 12V 24D

Dane fotometryczne

