

**PHILIPS**

Lighting



# MASTERLine 111

## MASTERLINE 111 30W G53 12V 8D 1CT/6

Bruciatore alogeno a bassa tensione, con efficienza energetica particolarmente elevata e lunga durata grazie al rivestimento IRR, in un riflettore in alluminio decorativo con antiriflesso. Soluzione ideale per apparecchi moderni di alto profilo, per mettere gli oggetti al centro dell'attenzione. Rivestimento in alluminio che evita il surriscaldamento eccessivo.

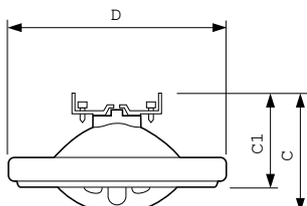
### Dati del prodotto

Informazioni generali	
Attacco	G53 [G53]
Posizione di funzionamento	UNIVERSAL [Qualsiasi o universale (U)]
Durata nominale	4.000 ore
Ciclo di commutazione on/off	16.000
Durata specificata (ore)	4.000 ore
Lighting Technology	Halogen
Dati tecnici di illuminazione	
Angolo del fascio (Nom)	8 °
Temperatura del colore correlata	3000 K
Indice di resa cromatica (CRI)	100
Flusso luminoso in cono 90° (specificato)	325 lm
Funzionamento e parte elettrica	
Consumo energetico	30 W
Corrente lampada (Nom)	2,5 A
Tempo di avvio (Nom)	0,0 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% massina intensità luminosa istantanea del flusso luminoso	
Fattore di potenza (frazione)	1
Tensione (Nom)	12 V

Tensione (Nom)	12 V
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	Si
Meccanica e corpo	
Forma lampadina	R111 [R 111 mm]
Approvazione e applicazione	
Consumo energetico kWh/1000 h	32 kWh
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	MASTERLine 111 30W G53 12V 8D 1CT/6
Nome completo prodotto	MASTERLINE 111 30W G53 12V 8D 1CT/6
Full EOC	871150041101310
Codice d'ordine	41101310
Codice materiale (12NC)	924058417161
Codice locale	14736ES
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500411013
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	6
EAN/UPC - Case	8711500437310

# MASTERLine 111

## Disegno tecnico



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

## Fotometrie



Light Distribution Diagram - MASTERLine 111 30W G53 12V 8D 1CT/6

