

PHILIPS

Lighting



Aluline 111

Alu111 50W 4000h G53 12V 24D 1CT/6

Bruciatore alogeno a bassa tensione in un riflettore in alluminio decorativo equipaggiato 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 [UNIV.]
Gas di riempimento	KRYPTON
Durata nominale (Nom)	4000 h
Dati tecnici di illuminazione	
Angolo del fascio (Nom)	24 °
Flusso luminoso (Nom)	507 lm
Flusso luminoso (specificato) (Nom)	507 lm
Intensità luminosa (Max)	2900 cd
Angolo del fascio specificato	24 °
Temperatura di colore correlata (Nom)	2800 K
Indice di resa dei colori (Nom)	100
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	80 %
Funzionamento e parte elettrica	
Power (Rated) (Nom)	50,0 W
Corrente lampada (Nom)	0,24 A
Tempo di avvio (Nom)	0,0 s
Tempo di riscaldamento al 60% luce (Nom)	instant full light s
Fattore di potenza (Nom)	1

Tensione (Nom)	12 V
Controlli e regolazione del flusso	
Regolabile	Si
Approvazione e applicazione	
Classe di efficienza energetica (ELL)	C
Consumo energetico kWh/1000 h	53 kWh
Requisiti per il design dell'apparecchio	
Temperatura della lampadina (Max)	900 °C
Temperatura attacco (Max)	350 °C
Dati del prodotto	
Codice prodotto completo	871869658866600
Nome prodotto ordine	Alu111 50W 4000h G53 12V 24D 1CT/6
EAN/UPC - Prodotto	8718696588666
Codice d'ordine	58866600
Codice d'ordine locale	14635
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore SAP - Confezioni per scatola esterna	6
Materiale SAP	925721417101
Peso netto (Pezzo)	0,050 kg

Aluline 111

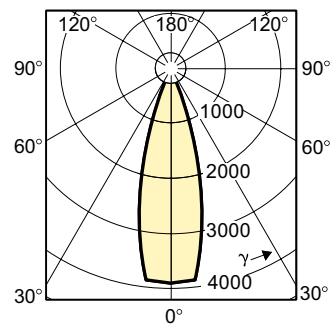
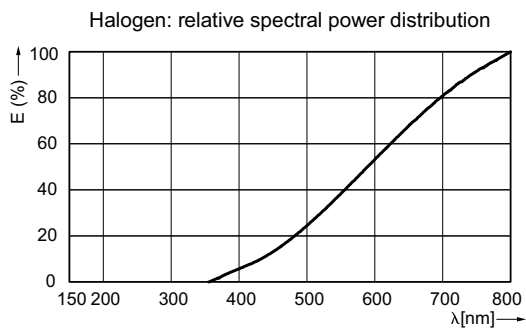
Disegno tecnico



Product	D (max)	C (max)	C1 (max)
Alu111 50W 4000h G53 12V 24D 1CT/6	111 mm	67 mm	51 mm

Aluline 111 G53 12V 50W 24D

Fotometrie



Consumer Lamps, Halogen, Spectral power distribution

