

PHILIPS

Lighting



Accentline

Accentline 50W 4000h GU5.3 12V 36D 1CT/10X5F

Niskonapięciowy halogenowy jarznik w szklanym odbłyśniku. Idealne rozwiązanie dla małych opraw dekoracyjnych, umożliwiające skupienie uwagi na wybranych obiektach. Dichroniczna powłoka zapobiega przekazywaniu ciepła na obiekt.

Dane produktu

Informacje ogólne

Trzonek	GU5.3 [GU5.3]
Pozycja robocza	UNIVERSAL [uniwersalna]
Trwałość do przygaśnięcia do 50% (Nom)	4000 h
Trwałość nominalna (Nom)	4000 h
Cykl załączania	16000X

Dane techniczne oświetlenia

Kąt rozsyłu światła (Nom)	36 °
Strumień świetlny (Nom)	680 lm
Światłość (Max)	1500 cd
Znamionowy kąt rozsyłu światła	36 °
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	3000 K
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	100
Strumień świetlny w stożku 90° (znamionowy)	680 lm

Eksploatacja i połączenie elektryczne

Power (Rated) (Nom)	50 W
Czas uruchomienia (Nom)	0,0 s
Czas rozgrzewania lampy do 60% (Nom)	instant full light s
Napięcie (Nom)	12 V

Sterowanie i ściemnianie

Ściemnialna	tak
-------------	-----

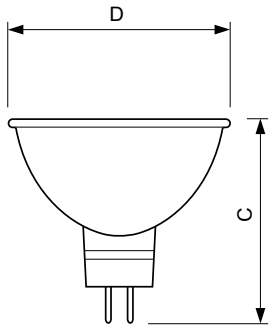
Zatwierdzenie i Aplikacja

Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL)	B
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	53 kWh

Dane produktu

Pełny kod produktu	871869658845100
Nazwa produktu na zamówieniu	Accentline 50W 4000h GU5.3 12V 36D 1CT/10X5F
EAN/UPC-produkt	8718696588451
Kod zamówienia	58845100
Numerator SAP – Liczba sztuk w opakowaniu	1
Numerator – Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	50
Materiał Nr. (12NC)	926000850063
Waga netto (szt.) SAP	0,006 kg

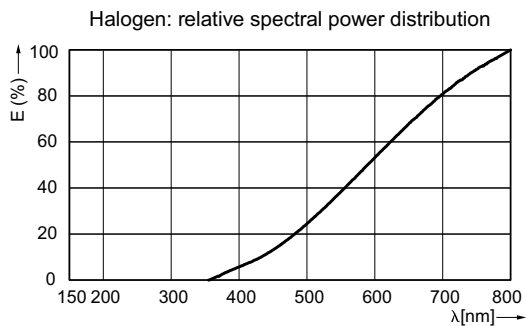
Rysunki techniczne



MR16 4000h 12V 50W 36D GU5.3

Product	D (max)	C (max)
Accentline 50W 4000h GU5.3 12V 36D 1CT/10X5F	51 mm	46 mm

Dane fotometryczne



Consumer Lamps, Halogen, Spectral power distribution

