



Aluline 37/56

Aluline 50W 12V R56 25D CL 1CT/10X5F

Aluline 37/56 ist die ideale Lösung für moderne Leuchten, die Ihre Objekte mit hellem, funkelndem Halogenlicht in den Mittelpunkt rücken. Die Aluminiumbeschichtung verhindert Wärme im Hintergrundlicht, der Bajonettsockel sorgt für eine sichere Befestigung.

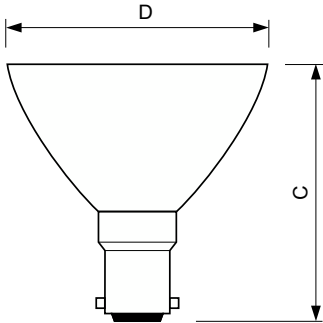
Produkt Daten

Allgemeine Informationen	
Socket	B15 [B15]
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]
Nennlebensdauer	4.000 Stunde(n)
Schaltzyklus	8.000
Nennlebensdauer (Std.)	4.000 Stunde(n)
Beleuchtungstechnologie	Halogen
Lichttechnische Daten	
Ausstrahlungswinkel (Nom)	25 Grad
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	100
Lichtstrom im 90° -Kegel (Nennwert)	760 lm
Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	50,0 W
Lampenstrom (Nom)	4,17 A
Startzeit (Nom)	0,0 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	Sofort volle Lichtleistung s
Leistungsfaktor (Bruchteil)	1
Spannung (Nom)	12 V
Spannung (Nom)	12 V

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	R56 [R 56 mm]
Genehmigung und Anwendung	
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	53 kWh
Produktdaten	
Bestell-Produktname	Alu 50W 12V R56 25D CL 1CT/10X5F
Gesamtbezeichnung des Produkts	Aluline 50W 12V R56 25D CL 1CT/10X5F
Gesamt-Produktcode	871869666690600
Bestellcode	66690600
Material-Nr. (12NC)	923884117102
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718696666906
Zähler – Pakete pro Außenkarton	50
EAN Umverpackung	8718696666920

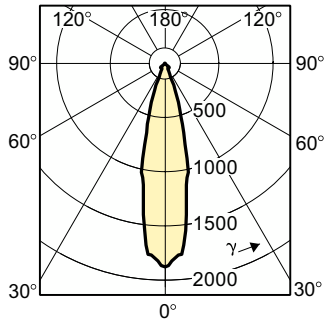
Aluline 37/56

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	C (max)
Alu 50W 12V R56 25D CL 1CT/10X5F	58 mm	58 mm

Photometrische Daten



Light Distribution Diagram - Alu 50W 12V R56 25D CL 1CT/10X5F

