



Brilliantline Kaldtlys

Brilliantline Dichroic 50W GU5.3 12V MR16 24D 1CT/10X5F

Halogenbrenner med lav spenning og høy kvalitet i glassreflektor. Ideell løsning til mindre, dekorative armaturer, setter fokus på gjenstandene. Det dikroiske belegget forhindrer varmeoverføring til gjenstanden.

Produktdata

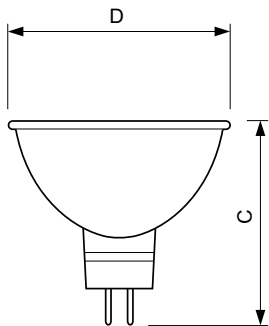
Generell informasjon	
Sokkelbase	GU5.3 [GU5.3]
Driftsposisjon	UNIVERSAL [Alle eller universal (U)]
Nominell levetid	4 000 time(r)
Brytersyklus	16 000
Anslått levetid (timer)	4 000 time(r)
Lighting Technology	Halogen
Teknisk belysning	
Spredningsvinkel (nom.)	24 grad(er)
Korrelet fargetemperatur (nom)	3000 K
Fargegjengivelsesindeks (CRI)	100
Lysytelse i lyskjegle på 90° (merkekapasitet)	775 lm
Drift og elektronikk	
Effektforbruk	50,0 W
lyskildestrøm (nom.)	4,2 A
Starttid (nom.)	0,0 s
Tiden det tar før lyset er på 60 %	Full belysning med det samme s
Effektfaktor (brøk)	1
Spenning (nom.)	12 V
Spenning (nom.)	12 V

Kontroller og dimming	
Kan dimmes	Ja
Mekanikk og innfatning	
Lyspæreoverflate	Matt
Lyspæreform	MR16 [2 tommer / 50 mm]
Godkjenning og bruksområde	
Energiforbruk kWh/1000 t	53 kWh

Produktdata	
Produktnavn for bestilling	Brill 50W GU5.3 12V 24D 1CT/10X5F
Fullstendig produktnavn	Brilliantline Dichroic 50W GU5.3 12V MR16 24D 1CT/10X5F
Full EOC	871150042513360
Bestillingskode	42513360
Materialenr. (12NC)	924050917101
Lokal bestillingskode	3757909
SAP-teller – antall per pakke	1
EAN/UPC – produkt/boks	8711500425133
SAP-teller – pakker per utvendige	50
EAN/UPC – boks	8711500425157

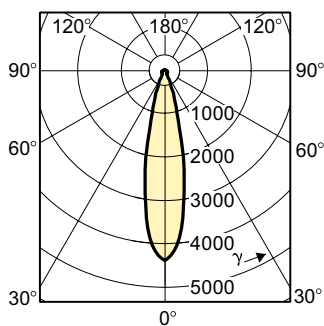
Brilliantline Kaldtlys

Målskisse



Product	D (max)	C (max)
Brill 50W GU5.3 12V 24D 1CT/10X5F	51 mm	46 mm

Fotometriske data



Light Distribution Diagram - Brill 50W GU5.3 12V 24D 1CT/10X5F

