

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

DECOSTAR 51 35 W 12 V 10° GU5.3

DECOSTAR 51 Standard | Reflektorowe żarówki halogenowe z reflektorem dichroicznym o średnicy 51 mm



OBSZAR ZASTOSOWAŃ

- Oświetlenie ogólne
- Oświetlenie miejsca pracy
- Oświetlenie kuchni
- Oświetlenie luster
- Oświetlenie obiektów
- Sklepy
- Restauracje, hotele i inne prestiżowe zastosowania

KORZYŚCI ZE STOSOWANIA PRODUKTU

- Brylantowe oświetlenie akcentujące
- Reflektor dichroiczny ogranicza ciepło w wiązce nawet o 66 %
- Niskoprężna lampa wyładowcza do stosowania w otwartych oprawkach zgodnych z IEC 2-3
- Filtr UV
- Nie zawiera rtęci

CECHY PRODUKTU

- Średnia trwałość: 2000 h
- 100% ściemnialne
- Wskaźnik oddawania barw R_a : 100
- Średnica: 51 mm

DANE TECHNICZNE

Dane elektryczne

Moc znamionowa	35,00 W
Napięcie znamionowe	12 V
Moc znamionowa	35,00 W
Współczynnik mocy λ	1,00

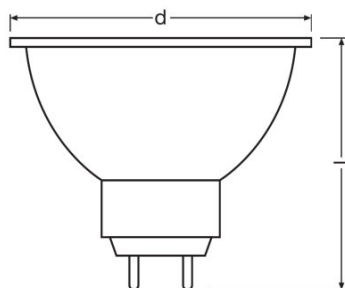
Dane fotometryczne

Nominalny użyteczny strumień świetlny 90°	430 lm
Światłość [PIM]	6500 cd
Znamionowa temperatura barwowa światła	2900 K
Barwa światła (oznaczenie)	Warm White
Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra	100
Wsp. zachowania str. świetlnego	0,75
Temperatura barwowa	2900 K
Strumień świetlny	430 lm
Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra	100
Znamionowy użyteczny strumień świetlny 90°	430 lm
Znamionowa maksymalna światłość	6200 cd

Dane świetlne

Kąt rozsyłu światła	10 °
Nominalny kąt rozsyłu światła	10 °
Czas startu	0,0 s
Czas startu (60 %)	0,00 s
Znamionowy kąt rozsyłu (kąt użyteczny)	10,00 °

Wymiary i waga



Średnica	51,0 mm
----------	---------

Długość	46,0 mm
Długość całkowita	46,0 mm
Bańka zewnętrzna	T9
Maksymalna średnica	51,0 mm

Trwałość

Znamionowa trwałość	2000 h
Trwałość	2000 h
Liczba cykli włączeniowych	50000

Dodatkowe dane produktu

Trzonek (standardowe rozwiązanie)	GU5.3
Zawartość rtęci	0,0 mg
Nie zawiera rtęci	Tak

Możliwości

Dozwolona pozycja pracy	Dowolny
Ściemnianie	Tak

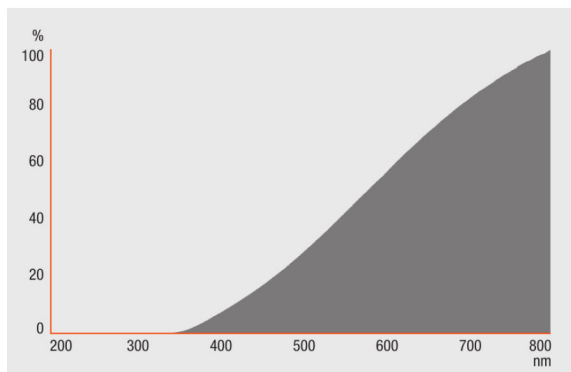
Certyfikaty i Normy

Zużycie energii	38 kWh/1000h
Klasa efektywności energetycznej	C

Kraj - specyficzna kategoryzacja

Międzynarodowy system kodowania	HRGS//UB-35-12-GU5.3-51/10
--	----------------------------

Rozsył światła



Rozkład widmowy promieniowania

DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Waga brutto	Objętość
4050300026527	Składane pudełko 1	58 mm x 46 mm x 51 mm	33,40 g	0.14 dm ³
4050300531687	Karton wysyłkowy 20	105 mm x 122 mm x 244 mm	744,00 g	3.13 dm ³

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

OŚWIADCZENIE

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.