



## Artikel Nr.: 290035

Leuchtmittel, Kaltlichtspiegellampe Decostar 51S, 12V AC/DC, 35,00 W, Warmweiß

### Technische Daten

#### Abmessungen und Gewicht

Länge	46 mm
Durchmesser	50 mm
Gewicht	30 g



#### Elektrische Daten

Leistung	35,00 W
Leistungsaufnahme	37,10 W
Eingangsspannung	12V AC/DC
Leistungsfaktor PF	1
Äquivalenz zur Leistung	
Fassung / Sockel	GU5.3 / MR16

#### Lichttechnische Eigenschaften

Lichtstrom	430 lm
Bemessungslichtstrom	430 lm
Farbtemperatur	2900 K
Farbkennung	
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbwiedergabeindex Ra	100
Zündzeit	0,0 s
Anlaufzeit 60% Lichtstrom	0,0 s
Farbkonsistenz	
Lichtstärke	1000 cd
Abstrahlwinkel	36°
Bemessungsabstrahlwinkel	36°
Strahlungsverteilung	





**Artikel Nr.: 290035**

Leuchtmittel, Kaltlichtspiegellampe Decostar 51S, 12V AC/DC, 35,00 W, Warmweiß

**Allgemeine Eigenschaften**

**Umwelteigenschaften**

<b>Energieeffizienzklasse</b>	B
<b>Energieverbrauch</b>	38 kWh/1000h
<b>Quecksilbergehalt</b>	0,0 mg

**Lebensdauer**

<b>Lebensdauer</b>	2000 h
<b>Bemessungslebensdauer</b>	2000 h
<b>Lichtstrom Ende Lebensdauer</b>	0,75
<b>Schaltzyklen</b>	50000

**zusätzliche Informationen**

- geeignet für Akzentbeleuchtung
- nicht geeignet für Außenanwendungen
- nicht geeignet für Industrieanwendungen
- dimmbar



Leuchte der Schutzklasse III  
Leuchte, bei der der Schutz gegen elektrischen Schlag auf der Anwendung der Schutzkleinspannung beruht. In dieser Leuchte darf auch keine Spannung höher als Schutzkleinspannung erzeugt werden.



Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von LED stellen die angegebenen Werte nur rein statistische Größen dar und müssen nicht zwingend den tatsächlichen Parametern jedes einzelnen LED-Moduls entsprechen, sondern können von den typischen Werten abweichen.



## Article no.: 290035

Bulb, cold light mirror lamp Decostar 51S, 12V AC/DC, 35,00 W, warmwhite

### Technical Data

#### Dimensions & Weight

Length	46 mm
Diameter	50 mm
Product weight	30 g



#### Electrical Characteristics

Wattage	35,00 W
Power input	37,10 W
Input voltage	12V AC/DC
Power factor PF	1
Wattage equivalent	
Base (standard designation)	GU5.3 / MR16

#### Light Technical Data

Luminous flux	430 lm
Rated luminous flux	430 lm
Color temperature	2900 K
Light colour	
Colour Designation	Warmweiß
Colour rendering index Ra	100
Starting time	0,0 s
Warm-up time (60%)	0,0 s
Colour coordinates chromaticity diagram	
Luminous Intensity	1000 cd
Beam angle	36°
Rated beam angle	36°
Spectral power distribution	





**Article no.: 290035**

Bulb, cold light mirror lamp Decostar 51S, 12V AC/DC, 35,00 W, warmwhite

**General product Data**

**Environmental Characteristics**

Energy Label	B
Energy consumption	38 kWh/1000h
Lamp mercury content	0,0 mg

**Lifespan**

Lamp life time	2000 h
Rated lamp life time	2000 h
Luminous flux (end of lifetime)	0,75
Number of switching cycles	50000

**Additional Information**

- suitable for accent lighting
- not suitable for accent outside lighting
- not suitable for industry applications
- dimmable



Lightings of Protection Class III in which the protection against electric shock is on the application of low voltage protection. In this light, no voltage may be higher than generates low voltage protection.



Because of the complex manufacturing process of the LED the above shown data are just a statistical size, which is not forced to be the realistic data of every LED.