



## Artikel Nr.: 299365

Pendelleuchte, Barro, Silber, 220-240V AC/50-60Hz, 50,00 W

### Technische Daten

#### Charakteristik

<b>Material</b>	Aluminium
<b>Farbe</b>	Silber
<b>Optik</b>	
<b>im Lieferumfang</b>	1,5 m Anschlusskabel



#### Elektrische Daten

<b>Leistung</b>	50,00 W
<b>Eingangsspannung</b>	220-240V AC/50-60Hz
<b>Eingangsstrom</b>	
<b>Fassung / Sockel</b>	GU10
<b>Anzahl Sockel</b>	1
<b>Netzgerät</b>	
<b>Anschlussmöglichkeit</b>	Klemme
<b>Schutzklasse I, II, III</b>	I





## Artikel Nr.: 299365

Pendelleuchte, Barro, Silber, 220-240V AC/50-60Hz, 50,00 W

### Lichtrichtung

<b>Dreh- und Schwenkbereich</b>	feststehend
<b>Neigungswinkel</b>	0°
<b>Abstrahlverhalten</b>	
<b>Reflektor / Linse</b>	symmetrisch

### Abmessungen und Gewicht

<b>Länge</b>	
<b>Breite</b>	
<b>Höhe</b>	300 mm
<b>Durchmesser</b>	67 mm
<b>Deckenabhängung</b>	1500 mm
<b>Gewicht</b>	718 g

### Rosettenmaß

<b>Länge</b>	
<b>Breite</b>	
<b>Höhe</b>	20 mm
<b>Durchmesser</b>	74 mm



**Artikel Nr.: 299365**

Pendelleuchte, Barro, Silber, 220-240V AC/50-60Hz, 50,00 W

**Grenzwerte**

<b>Betriebstemperatur</b>	-5°C - +40°C
<b>Lagertemperatur</b>	
<b>IP - Schutzart</b>	IP 20

**IP 20**

Schutz gegen das Eindringen von Fremdkörper > 50 mm. Kein Schutz gegen das Eindringen von Wasser.



Leuchte der Schutzklasse I bei der der Schutz gegen elektrischen Schlag nicht allein auf der Basisisolierung beruht, sondern die eine zusätzliche Sicherheitsvorkehrung derart enthält, dass berührbare leitfähige Teile mit Mitteln zum Anschluss an den Schutzleiter der festen Installation ausgerüstet sind, so dass im Fehlerfall der Basisisolierung berührbare leitfähige Teile nicht aktiv werden können.



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.: 299365**

Pendant lamp, Barro, silver, 220-240V AC/50-60Hz, 50,00 W

**Technical Data**

**General Characteristics**

<b>Material</b>	aluminum
<b>Colour</b>	silver
<b>Optics</b>	
<b>included in delivery</b>	1,5 m connecting cable



**Electrical Characteristics**

<b>Wattage</b>	50,00 W
<b>Input voltage</b>	220-240V AC/50-60Hz
<b>Input current</b>	
<b>Base (standard designation)</b>	GU10
<b>Number of bases</b>	1
<b>Power supply unit</b>	
<b>Connection possibility</b>	clamp
<b>Protection class I, II, III</b>	I





## Article no.: 299365

Pendant lamp, Barro, silver, 220-240V AC/50-60Hz, 50,00 W

### Light Direction

Rotating and tilting range	fixed
Angle of inclination	0°
Radiation direction	
Reflector / lense	symmetrisch

### Dimensions & Weight

Length	
Width	
Height	300 mm
Diameter	67 mm
Suspensions from ceiling	1500 mm
Product Weight	718 g

### Rosette dimensions

Length	
Width	
Height	20 mm
Diameter	74 mm



**Article no.: 299365**

Pendant lamp, Barro, silver, 220-240V AC/50-60Hz, 50,00 W

**Absolute maximum ratings**

Working temperature	-5°C - +40°C
Storage temperature	
IP - Code	IP 20

IP 20

Protection against penetration of foreign objects > 50 mm. No protection against penetration of water.



Lightings of Protection Class I in which the protection against electric shock is not based solely on isolation, but an additional safety measure contains such a way that accessible conductive parts are equipped with means for connection to the protective conductor of the fixed installation, so that in case of failure of the basic insulation exposed conductive parts cannot be active.



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.