



**Artikel Nr.: 342025**

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

**Technische Daten**

**Charakteristik**

<b>Material</b>	Metall
<b>Farbe</b>	Silber
<b>Optik</b>	
<b>im Lieferumfang</b>	



**Elektrische Daten**

<b>Leistung</b>	60,00 W
<b>Eingangsspannung</b>	220-240V AC/50-60Hz
<b>Eingangsstrom</b>	
<b>Fassung / Sockel</b>	E27
<b>Anzahl Sockel</b>	1
<b>Netzgerät</b>	
<b>Anschlussmöglichkeit</b>	Klemme
<b>Schutzklasse I, II, III</b>	I





## Artikel Nr.: 342025

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

### Lichtrichtung

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

### Abmessungen und Gewicht

Länge	
Breite	
Höhe	190 mm
Durchmesser	190 mm
Deckenabhängung	max. 1200 mm
Gewicht	

### Rosettenmaß

Länge	
Breite	
Höhe	25 mm
Durchmesser	110 mm





**Artikel Nr.: 342025**

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

**Grenzwerte**

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

<b>IP 20</b>	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.: 342025**

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

**Technical Data**

**General Characteristics**

<b>Material</b>	metal
<b>Colour</b>	silver
<b>Optics</b>	
<b>included in delivery</b>	



**Electrical Characteristics**

<b>Wattage</b>	60,00 W
<b>Input voltage</b>	220-240V AC/50-60Hz
<b>Input current</b>	
<b>Base (standard designation)</b>	E27
<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.: 342025

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

### Light Direction

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

### Dimensions & Weight

Length	
Width	
Height	190 mm
Diameter	190 mm
Suspensions from ceiling	max. 1200 mm
Product Weight	

### Rosette dimensions

Length	
Width	
Height	25 mm
Diameter	110 mm



**Article no.: 342025**

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

**Absolute maximum ratings**

<b>Working temperature</b>	-5°C - +40°C
<b>Storage temperature</b>	
<b>IP - Code</b>	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.