

**Artikel Nr.: 110108**

Deckeneinbauleuchte, Epart Einsatz G12, Silber, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 70,00 W

**Technische Daten**

**Charakteristik**

<b>Material</b>	Aluminium
<b>Farbe</b>	Silber
<b>Optik</b>	gebürstet
<b>im Lieferumfang</b>	



**Elektrische Daten**

<b>Leistung</b>	1x max. 70,00 W
<b>Eingangsspannung</b>	220-240V AC/50-60Hz
<b>Eingangsstrom</b>	
<b>Fassung / Sockel</b>	G12
<b>Anzahl Sockel</b>	1
<b>Netzgerät</b>	exkl. EVG
<b>Ansteuerung</b>	nicht dimmbar
<b>Anschlussmöglichkeit</b>	Klemme
<b>Schutzklasse I, II, III</b>	



**Artikel Nr.: 110108**

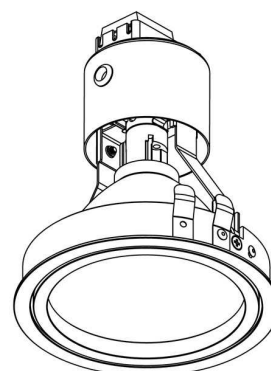
Deckeneinbauleuchte, Epart Einsatz G12, Silber, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 70,00 W

**Lichtrichtung**

<b>Dreh- und Schwenkbereich</b>	schwenkbar
<b>Neigungswinkel</b>	30°
<b>Abstrahlverhalten</b>	
<b>Reflektor / Linse</b>	

**Abmessungen und Gewicht**

<b>Länge</b>	
<b>Breite</b>	
<b>Höhe</b>	165 mm
<b>Durchmesser</b>	137 mm
<b>Einbautiefe</b>	165 mm
<b>Gewicht</b>	521 g



165

Ø137

**Ausschnittsmaß**

<b>Länge</b>	
<b>Breite</b>	
<b>Durchmesser</b>	

**Artikel Nr.: 110108**

Deckeneinbauleuchte, Epart Einsatz G12, Silber, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 70,00 W

**Grenzwerte**

Betriebstemperatur	
Lagertemperatur	
IP - Schutzart	

**EEL** Die Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieeffizienzklassen A++ bis E



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.: 110108

Built in ceiling lamp, Epart frame G12, silver, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 70,00 W

### Technical Data

#### General Characteristics

<b>Material</b>	aluminum
<b>Colour</b>	silver
<b>Optics</b>	brushed
<b>included in delivery</b>	



#### Electrical Characteristics

<b>Power</b>	1x max. 70,00 W
<b>input voltage</b>	220-240V AC/50-60Hz
<b>input current</b>	
<b>Base (standard designation)</b>	G12
<b>Number of bases</b>	1
<b>Power supply unit</b>	excl. EVG
<b>Electronically reversible</b>	not dimmable
<b>Connection possibility</b>	clamp
<b>Protection class I, II, III</b>	



## Article no.: 110108

Built in ceiling lamp, Epart frame G12, silver, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 70,00 W

### Light Direction

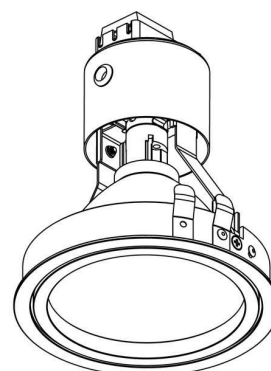
Rotating and tilting range	swivel
Angle of inclination	30°
Radiation direction	
Reflector / lense	

### Dimensions & Weight

Length	
Width	
Height	165 mm
Diameter	137 mm
Mounting Depth	165 mm
Product Weight	521 g

### Cut-out dimensions

Length	
Width	
Diameter	



165

Ø137

**Article no.: 110108**

---

Built in ceiling lamp, Epart frame G12, silver, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 70,00 W

**Absolute maximum ratings**

<b>Working temperature</b>	
<b>Storage temperature</b>	
<b>IP - Code</b>	

---

**EEL** The luminaire is suitable for lamps of energy efficiency classes A++ to E.

---



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.

---