

**Artikel Nr.: 733055**

Energieverteiler, Steckdosenturm, Dunkelgrau, 220-240V AC/50-60Hz

**Technische Daten**

**Charakteristik**

<b>Material</b>	Aluminium Druckguss
<b>Farbe</b>	Dunkelgrau
<b>Optik</b>	
<b>im Lieferumfang</b>	2 Steckdosen



**Elektrische Daten**

<b>max. Anschlussleistung</b>	3680 W
<b>Eingangsspannung</b>	220-240V AC/50-60Hz
<b>Eingangsstrom</b>	16 A
<b>Fassung / Sockel</b>	
<b>Anzahl Sockel</b>	
<b>Netzgerät</b>	
<b>Anschlussmöglichkeit</b>	Anschlussbox IP67
<b>Schutzklasse I, II, III</b>	I



**Artikel Nr.: 733055**

Energieverteiler, Steckdosenturm, Dunkelgrau, 220-240V AC/50-60Hz

Ø100

**Lichtrichtung**

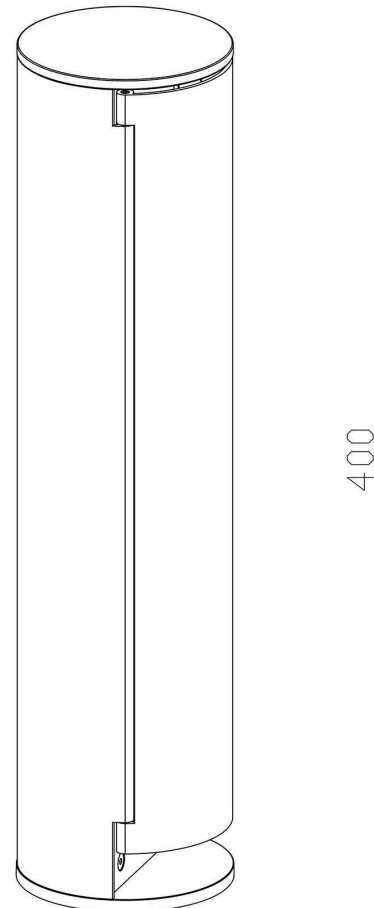
Dreh- und Schwenkbereich	
Neigungswinkel	
Abstrahlverhalten	
Reflektor / Linse	

**Abmessungen und Gewicht**

Länge	400,00
Breite	0,00
Höhe	0,00
Durchmesser	100,00
Gewicht	1597 g

**Grenzwerte**

Betriebstemperatur	-20°C - +50°C
Lagertemperatur	-10°C - +60°C
IP - Schutzart	IP44



**IP44** Schutz gegen das Eindringen von Fremdkörper > 1 mm. Geschützt gegen Spritzwasser.



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.: 733055**

Energy distributor, Socket Tower, dark gray, 220-240V AC/50-60Hz

**Technical Data****General Characteristics**

<b>Material</b>	aluminum die casting
<b>Colour</b>	dark gray
<b>Optics</b>	
<b>included in delivery</b>	2 Sockets

**Electrical Characteristics**

<b>max. Connection Power</b>	3680 W
<b>Input Voltage</b>	220-240V AC/50-60Hz
<b>Input current</b>	16 A
<b>Base (standard designation)</b>	
<b>Number of Bases</b>	
<b>Power supply unit</b>	
<b>Connection possibility</b>	Connection box IP67
<b>Protection class I, II, III</b>	I



## Article no.: 733055

Energy distributor, Socket Tower, dark gray, 220-240V AC/50-60Hz

Ø100

### Light Direction

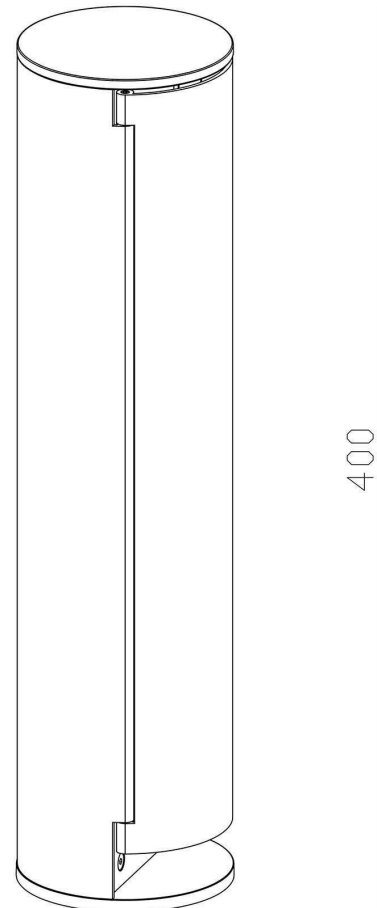
Rotating and tilting range	
Angle of inclination	
Radiation direction	
Reflector / lense	

### Dimensions & Weight

Length	400,00
Width	0,00
Height	0,00
Diameter	100,00
Product Weight	1597 g

### Absolute maximum ratings

Working temperature	-20°C - +50°C
Storage temperature	-10°C - +60°C
IP - Code	IP44



**IP44** Protection against penetration of foreign objects > 1 mm. Protection against penetration of splashing 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.