

**Artikel Nr.: 733064**

Energieverteiler, Facado Socket, Dunkelgrau, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 20,00 W

**Technische Daten**

**Charakteristik**

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



**Elektrische Daten**

<b>Leistung</b>	1x max. 20,00 W
<b>max. Anschlussleistung</b>	3680 W
<b>Eingangsspannung</b>	220-240V AC/50-60Hz
<b>Eingangsstrom</b>	
<b>Fassung / Socket</b>	E27
<b>Anzahl Socket</b>	1
<b>Netzgerät</b>	
<b>Anschlussmöglichkeit</b>	Klemme
<b>Schutzklasse I, II, III</b>	I



## Artikel Nr.: 733064

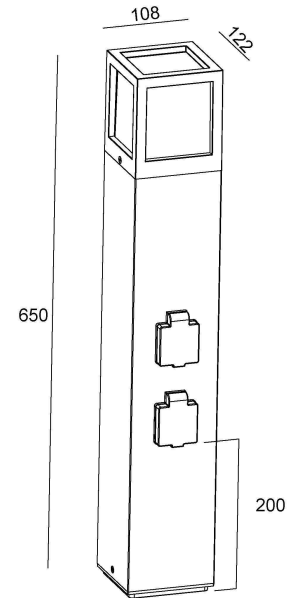
Energieverteiler, Facado Socket, Dunkelgrau, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 20,00 W

### Lichtrichtung

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

### Abmessungen und Gewicht

<b>Länge</b>	650,00
<b>Breite</b>	108,00
<b>Höhe</b>	108,00
<b>Durchmesser</b>	0,00
<b>Gewicht</b>	3132 g



### Grenzwerte

<b>Betriebstemperatur</b>	-20°C - +45°C
<b>Lagertemperatur</b>	-20°C - +60°C
<b>IP - Schutzart</b>	IP54

**IP54** Schutz gegen das Eindringen von Staub. (Staubschutz) 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.: 733064**

Energy distributor, Facado Socket, dark gray, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 20,00 W

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

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

**Electrical Characteristics**

<b>Power</b>	1x max. 20,00 W
<b>max. Connection Power</b>	3680 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.: 733064

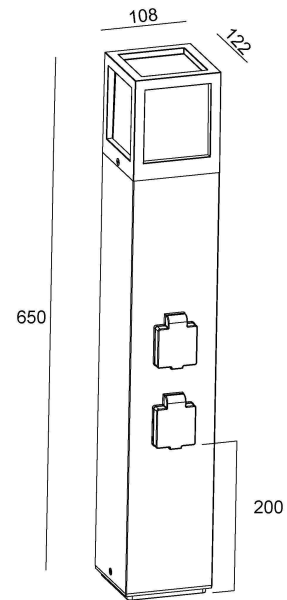
Energy distributor, Facado Socket, dark gray, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 20,00 W

### Light Direction

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

### Dimensions & Weight

Length	650,00
Width	108,00
Height	108,00
Diameter	0,00
Product Weight	3132 g



### Absolute maximum ratings

Working temperature	-20°C - +45°C
Storage temperature	-20°C - +60°C
IP - Code	IP54

**IP54** Protection against penetration of dust. (dust protected) 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.