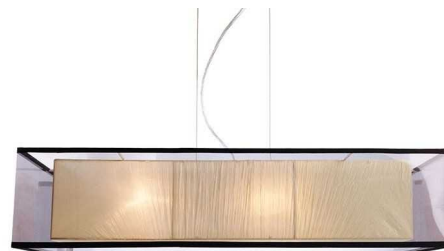




Artikel Nr.: 342076

Pendelleuchte, Capella II, Schwarz, 220-240V AC/50-60Hz, 4x max. 60,00 W



Technische Daten

Charakteristik

Material	Stoff
Farbe	Schwarz
Optik	
im Lieferumfang	

Elektrische Daten

Leistung	4x max. 60,00 W
Eingangsspannung	220-240V AC/50-60Hz
Eingangsstrom	
Fassung / Sockel	E27
Anzahl Sockel	4
Netzgerät	
Ansteuerung	dimmbar über optionales Leuchtmittel
Anschlussmöglichkeit	
Schutzklasse I, II, III	I



Artikel Nr.: 342076

Pendelleuchte, Capella II, Schwarz, 220-240V AC/50-60Hz, 4x max. 60,00 W



Lichtrichtung

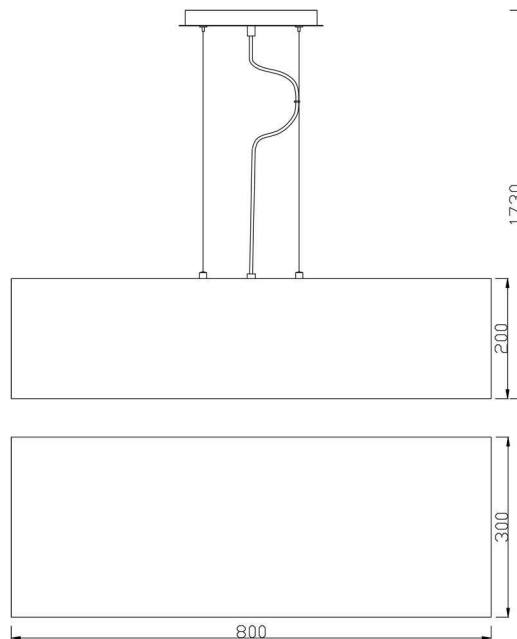
Dreh- und Schwenkbereich	
Neigungswinkel	
Abstrahlverhalten	
Reflektor / Linse	

Abmessungen und Gewicht

Länge	800 mm
Breite	300 mm
Höhe	200 mm
Durchmesser	
Deckenabhängung	1,20 m
Gewicht	3560 g

Sockelmaß

Länge	220 mm
Breite	80 mm
Höhe	25 mm
Durchmesser	





Artikel Nr.: 342076

Pendelleuchte, Capella II, Schwarz, 220-240V AC/50-60Hz, 4x max. 60,00 W



Grenzwerte

Betriebstemperatur	-5°C - +40°C
Lagertemperatur	-10°C - +40°C
IP - Schutzart	IP 20

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

IP 20 Schutz gegen das Eindringen von Fremdkörper > 50 mm. Kein Schutz gegen das Eindringen von Wasser.

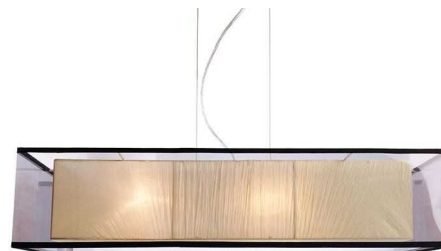


Leuchte der Schutzklasse I bei der der Schutz gegen elektrischen Schlag nicht allein auf der Basisisolierung beruht, sondern die eine zusätzliche Sicherheitsvorkehrung derart enthält, dass berührbare leitfähige Teile mit Mitteln zum Anschluss an den Schutzleiter der festen Installation ausgerüstet sind,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



Article no.: 342076

Pendant lamp, Capella II, black, 220-240V AC/50-60Hz, 4x max. 60,00 W



Technical Data

General Characteristics

Material	textile
Colour	black
Optics	
included in delivery	

Electrical Characteristics

Power	4x max. 60,00 W
Input voltage	220-240V AC/50-60Hz
Input current	
Base (standard designation)	E27
Number of bases	4
Power supply unit	
Electronically reversible	dimnable via optional bulb
Connection possibility	
Protection class I, II, III	I





Article no.: 342076

Pendant lamp, Capella II, black, 220-240V AC/50-60Hz, 4x max. 60,00 W

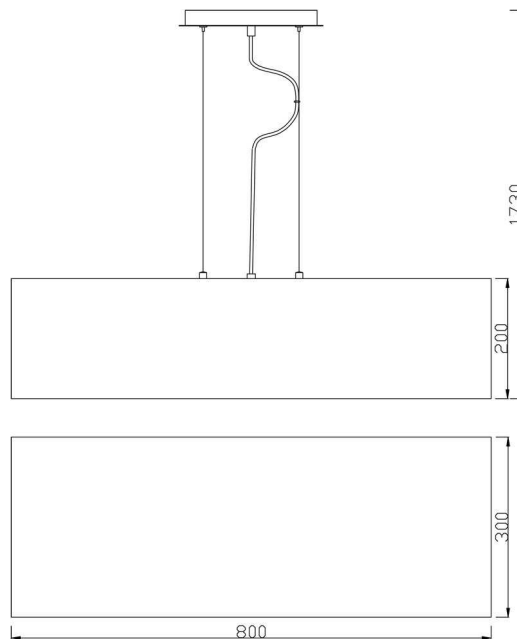


Light Direction

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

Dimensions & Weight

Length	800 mm
Width	300 mm
Height	200 mm
Diameter	
Suspensions from ceiling	1,20 m
Product Weight	3560 g



Base dimensions

Length	220 mm
Width	80 mm
Height	25 mm
Diameter	



Article no.: 342076

Pendant lamp, Capella II, black, 220-240V AC/50-60Hz, 4x max. 60,00 W



Absolute maximum ratings

Working temperature	-5°C - +40°C
Storage temperature	-10°C - +40°C
IP - Code	IP 20

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

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.