

Anthologie Quartett

Jahreszeiten Eiszeit Pendelleuchte



Durchmesser in cm

- 70
- 50
- 90

Oberfläche

- braun
- gold
- silber
- weiß

Technische Informationen

Herstellungsland	 Deutschland
Hersteller	Anthologie Quartett
Designer	Michael Topor
Entwurfjahr	2003
Schutzart / IP-Schutz	IP20
Lieferumfang	Leuchtmittel und Kerzen/Bulb and candles
Material	Eisen, Kristallglas
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar
Sockel / Fassung	B15d
Systemleistung	10 x 40 Watt (max.)

Beschreibung

Die Anthologie Quartett Jahreszeiten Eiszeit Pendelleuchte ist ein Kronleuchter mit einer Kombination aus echten Kerzen und elektrischen Lampen. Dieser Jahreszeiten Leuchter verfügt als Designelement über große, handgeschliffene Kristallgläser. Die Metallstruktur aus Eisen ist in den Oberflächen bronzebraun, gold, silber oder weiß erhältlich. Auf Anfrage wird auch eine verchromte Oberfläche angeboten. Am Ende des mitgelieferten Baldachins befindet sich ein 10 cm langer S-Haken. In diesen wird ein 40 cm langer S-Haken eingehängt und damit die Leuchte von der Decke abgependelt. Die Abhängung ist nicht selbst kürzbar. Auf Anfrage sind auch andere Längen für den mitgelieferten, 40 cm langen S-Haken erhältlich.

Die Jahreszeiten Eiszeit Pendelleuchte wird in drei Größen angeboten: mit einem Durchmesser von 50 cm, 70 cm oder 90 cm. Der Durchmesser der Leuchter beträgt jeweils ca. 50 cm, 70 cm oder 90 cm. Je nach Größe sind die Kristallgläser in unterschiedlicher Anordnung an der Metallstruktur verteilt.

Im 18. Jahrhundert machten die Brüder Montgolfier Furore mit dem ersten Flug im Heißluftballon. So entstanden in der damaligen Zeit Leuchter mit einer halbrunden Form im unteren Segment. Die Leuchterserie Jahreszeiten ist von diesem Montgolfier-Stil inspiriert, wodurch der Kronleuchter in seinem unteren Drittel seine bauchige Form erhielt. Die symmetrische Anordnung der elektrischen Arme und ausgeschmiedeten Kerzenhalter verleihen dem Leuchter eine moderne Formensprache. Aus der Kollektion werden weitere Kronleuchter mit unterschiedlichen Kristallgrößen und teilweise mit verschiedenem Blattwerk aus patiniertem Messing angeboten.

Hinweis: Durch die Verwendung von Retrofitfassungen (B15d) können auch in Zukunft, die dem jeweiligen technischen Stand entsprechenden Leuchtmittel verwendet werden (Halogenlampe, LED). Im Sinne der Nachhaltigkeit kann der Leuchter somit noch über viele Jahre in seinem Licht erstrahlen.