



Serien Lighting

Draft Ceiling M

Glasfarbe

- klar
- blau
- braun

Voltage

- 230 - 240
- 110 - 125

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Deutschland
Hersteller	Serien Lighting
Designer	Jean Marc da Costa
Entwurfjahr	2020
Schutzart	IP20
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Durchmesser in cm	34
Material	Acryl-Glas, Aluminium, Glas mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar
Dimmbarkeit	
Leistung in Watt	20 W
LED	inklusive
Ra	>90
Lichtstrom in lm	1.910
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Leuchtmittelwechsel:	vor Ort selbst
Maße	H 29 cm Ø 34 cm

Beschreibung

Die Serien Lighting Draft Ceiling M Deckenleuchte ist in den Glasfarben klar, braun und blau erhältlich. Innerhalb des Glases befindet sich ein konischer Reflektor aus opalem Acrylglas. Das Licht wird durch den Reflektor rundum weich gestreut und direkt nach unten gelenkt. Das weiche Licht dieser Leuchte wird gleichmäßig verteilt. Die Draft Ceiling M ist 29 cm hoch. Ihr Durchmesser beträgt 34 cm.

Die integrierte LED der Deckenleuchte hat eine Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß. Auf Anfrage wird sie auch mit 3.000 Kelvin warmweiß oder mit Dim to warm-Funktion geliefert. Die Version mit Dim to warm-Funktion ahmt beim Dimmen das als angenehm empfundene Dimmverhalten von klassischen Glühlampen nach. Neben dieser Leuchte wird auch die Draft Ceiling S Deckenleuchte mit einer Höhe von 24 cm und einem Durchmesser von 26 cm angeboten.