



Serien Lighting

Draft Ceiling M

Glasfarbe

- blau
- braun
- klar

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 |
| Dimmbarkeit | mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar |
| 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.