



Serien Lighting Draft Ceiling S

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	26
Material	Acryl-Glas, Aluminium, Glas mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar
Dimmbarkeit	
Leistung in Watt	11 W
LED	inklusive
Ra	>90
Lichtstrom in lm	1.130
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Leuchtmittelwechsel:	vor Ort selbst
Maße	H 24 cm Ø 26 cm

Beschreibung

Die Serien Lighting Draft Ceiling S Deckenleuchte wird mit den Glasfarben klar, braun und blau angeboten. Innerhalb des Glases ist ein konischer Reflektor aus opalem Acrylglas integriert. Durch den Reflektor wird das abgegebene Licht rundum weich gestreut und gleichzeitig direkt nach unten gerichtet. Das Licht wird dabei weich und gleichmäßig abgegeben.

Die Draft Ceiling S ist 24 cm hoch und hat einen Durchmesser von 26 cm. Standardmäßig wird die Deckenleuchte mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß geliefert, auf Anfrage ist sie auch mit 3.000 Kelvin warmweiß oder mit Dim to warm-Funktion erhältlich. Die Versionen mit Dim to warm-Funktion imitieren beim Dimmen das als angenehm empfundene Dimmverhalten von klassischen Glühlampen.