



Serien Lighting Curling Ceiling LED opal


Version

- Medium
- Small

Farbtemperatur in Kelvin

- 2.700 extra warmweiß
- 3.000 warmweiß

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Deutschland
Hersteller	Serien Lighting
Designer	Jean-Marc da Costa und Manfred Wolf
Entwurfjahr	2015
Schutzart	IP20
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Material	Aluminium, Glas
Dimmbarkeit	mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar
LED	inklusive
Ra	>97
Leuchtmittelwechsel:	vor Ort selbst

Beschreibung

Das Licht wird von dieser Serien Lighting Curling Ceiling LED durch ihren opalen Glasschirm direkt nach unten sowie weich gestreut in den Raum abgegeben. Für die Deckenleuchte sind zwei Größen erhältlich. Die Small Leuchte besitzt einen Durchmesser von 18 cm, die Medium Leuchte 25 cm. In jeder Größe wird die Leuchte mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß oder 3.000 Kelvin warmweiß angeboten. Zudem gibt es die Curling Ceiling LED opal auch DALI oder 1-10 Volt dimmbar. Es werden auch Leuchten mit Dim to warm-Funktion angeboten. Die Versionen mit Dim to warm-Funktion imitieren beim Dimmen das als angenehm empfundene Dimmverhalten von klassischen Glühlampen.