

Serien Lighting

**CURLING SUSPENSION TUBE MEDIUM
ACRYLSCHIRM KLAR/OPAL ZYLINDRISCH**

Bestellen Sie kostenlos
unseren Katalog und finden Sie
weitere tolle Leuchten für den
Innen- & Außenbereich!

**Technische Details**

Marke	Serien Lighting
Design	Jean-Marc da Costa und Manfred Wolf
Material	Acrylglasschirm klar, Reflektor zylindrisch opal, Aluminium poliert
Oberfläche	Transparent/Weiß
Schutzart	IP 20
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienz- klasse F.
Lieferumfang	inklusive LED-Modul
Abmessungen	H: 11cm, Ø: 25cm, (Baldachin) H: 12cm, Ø: 8cm, Pendell.: 110cm
Dimmbarkeit	Dimmbar
Farbwiedergabeindex	>90
Spannung	230 V
Maximale Bestückung	20 W LED

Produktbeschreibung

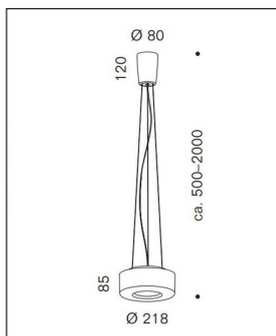
Die Pendelleuchte Curling Suspension Tube Medium Acrylschirm Klar/Opal zylindrisch aus dem Hause Serien Lighting ist eine sehr gute Kaufentscheidung. Serien Lighting setzt auf Lichtqualität: Mit der modernsten Technologie ausgestattet, integriert sich jede Leuchte dank ihrer schlichten Gestaltung perfekt in jeden Stil. Das Ergebnis sind wunderschöne Leuchten mit beispielloser Lichtwirkung. Der phänomenale Look dieser runden Pendelleuchte ist ein Werk von Jean-Marc da Costa und Manfred Wolf. Die runde Pendelleuchte gibt ihr Licht sowohl direkt als auch diffus allgemein ab. Das direkte Licht scheint unmittelbar auf eine Fläche und erlaubt es, Details genau zu erkennen. Diffuses Licht ist ein weiches Licht mit geringer Schattenbildung und wenig Kontrasten. Die Leuchte ist in verschiedenen Lichtfarben erhältlich. Die Pendelleuchte verfügt über ein eingebautes LED-Modul. Die Farbe, in der Sie diese moderne Pendelleuchte erwerben können, ist Transparent/Weiß. Für die 1-10V ...

 Weitere Informationen finden Sie auf prediger.de

Serien Lighting

CURLING SUSPENSION TUBE MEDIUM ACRYLSCHIRM KLAR/OPAL ZYLINDRISCH

Abbildungen



Ausführungen

Curling Suspension Tube Medium LED Acryl klar/opal zylindrisch TRIAC/0-10V 2700K

SKU	505158
Name	Curling Suspension Tube Medium LED Acryl klar/opal zylindrisch TRIAC/0-10V 2700K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Regelung	Triac / 1-10V Dim

Curling Suspension Tube Medium LED Acryl klar/opal zylindrisch TRIAC/0-10V 3000K

SKU	505159
Name	Curling Suspension Tube Medium LED Acryl klar/opal zylindrisch TRIAC/0-10V 3000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Regelung	Triac / 1-10V Dim

Curling Suspension Tube Medium LED Acryl klar/opal
zylindrisch 1800-3000K TRIAC/0-10V

SKU 505160
 Name Curling Suspension Tube
 Medium LED Acryl klar/opal
 zylindrisch 1800-3000K
 TRIAC/0-10V
 Energieeffizienzklasse Das Produkt enthält eine
 Lichtquelle der Energieeffizi-
 enzklasse F.
 Farbtemperatur Warmweiß Extra 1800 K -

Curling Suspension Tube Medium LED Acryl klar/opal
zylindrisch DALI 3000K
Regelung Triac / 1-10V Dim

SKU 505162
 Name Curling Suspension Tube Me-
 dium LED Acryl klar/opal zy-
 lindrisch DALI 3000K
 Energieeffizienzklasse Das Produkt enthält eine
 Lichtquelle der Energieeffizi-
 enzklasse F.
 Farbtemperatur Warmweiß 3000 K
 Regelung DALI dimmbar

Curling Suspension Tube Medium LED Acryl klar/opal
zylindrisch DALI 2700K

SKU 505161
 Name Curling Suspension Tube Me-
 dium LED Acryl klar/opal zy-
 lindrisch DALI 2700K
 Energieeffizienzklasse Das Produkt enthält eine
 Lichtquelle der Energieeffizi-
 enzklasse F.
 Farbtemperatur Warmweiß Extra 2700 K
 Regelung DALI dimmbar

Curling Suspension Tube Medium LED Acryl klar/opal
zylindrisch 1800-3000K DALI

SKU 505163
 Name Curling Suspension Tube Me-
 dium LED Acryl klar/opal zy-
 lindrisch 1800-3000K DALI
 Energieeffizienzklasse Das Produkt enthält eine
 Lichtquelle der Energieeffizi-
 enzklasse F.
 Farbtemperatur Warmweiß Extra 1800 K -
 Warmweiß 3000 K
 Regelung DALI dimmbar