



Florian Schulz

Erea 80

Version

- Messing brüniert lackiert
- Messing dunkel brüniert lackiert
- Messing matt gebürstet lackiert
- Messing poliert lackiert
- Messing poliert unlackiert
- Messing verchromt
- Messing verkupfert lackiert
- Messing verkupfert matt gebürstet lackiert
- Messing vernickelt
- Messing vernickelt lackiert
- Messing vernickelt matt gebürstet

Voltage

- 110 - 240
- 125 (spezielle US-version)

Technische Informationen

Herstellungsland	 Deutschland
Hersteller	Florian Schulz
Designer	Florian Schulz
Schutzart / IP-Schutz	IP20
Lieferumfang	Leuchtmittel/Bulb
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Durchmesser in cm	80
Material	Messing, Opalglas
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar
Sockel / Fassung	E27
Systemleistung	6 x 205 Watt (max.)
Lichtverteilung	Raumlicht
Maße	H 100 cm Ø 80 cm

Beschreibung

Die Florian Schulz Erea 80 Deckenleuchte hat die Form einer Schale aus opalem Glas in Weiß. Die Lichtreglung der Erea 80 ist bauseitig möglich. Die Erea 80 wird von Florian Schulz in den Oberflächen Messing poliert lackiert, Messing matt gebürstet lackiert, Messing vernickelt, Messing verchromt, Messing brüniert lackiert, Messing dunkel brüniert lackiert, Messing verkupfert, Messing vernickelt lackiert, Messing poliert unlackiert, Messing verkupfert matt gebürstet lackiert oder Messing vernickelt matt gebürstet angeboten.

Die Erea 80 hat einen Durchmesser von 80 cm. Standardmäßig hat die Leuchte eine Gesamthöhe von 100 cm, auf Anfrage gibt es sie auch nach Wunsch mit anderen Gesamthöhen von mindestens 60 cm bis maximal 200 cm. Die Höhe der Deckenleuchte ist nicht selbst kürzbar.