



Florian Schulz

Gela 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

Land der Herstellung	 Deutschland
Hersteller	Florian Schulz
Designer	Florian Schulz
Schutzart	IP20
Lieferumfang	Leuchtmittel/Bulb
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Durchmesser in cm	80
Material	Messing, Opalglas
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar
Sockel/Fassung	E27
Systemleistung	7 x 100 Watt (max.)
Lichtverteilung	Raumlicht
Maße	H 24 cm Ø 80 cm

Beschreibung

Die Florian Schulz Gela 80 Deckenleuchte ist eine Schale aus opalem Glas in Weiß. Die Lichtreglung der Gela 80 kann über einen geeigneten bauseits gestellten Dimmer erfolgen. Der Durchmesser dieser Gela beträgt 80 cm, sie ist die größte Leuchte dieser Serie. Die Leuchte Gela 80 wird von Florian Schulz in den Metall-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 oder Messing vernickelt matt gebürstet angeboten.