

# **Technische Informationen**

Land der HerstellungDeutschlandHerstellerFlorian SchulzDesignerFlorian Schulz

Schutzart IP20

LieferumfangLeuchtmittel/BulbSpannungseignung110 - 240 Volt

Durchmesser in cm 8

MaterialMessing, OpalglasDimmbarkeitbauseitig dimmbar

Sockel/Fassung E27

**Systemleistung** 7 x 100 Watt (max.)

**Lichtverteilung** Raumlicht

**Maße** H 24 cm | Ø 80 cm

# 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)

## **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.