



Catellani & Smith

Turciu 36

Oberfläche

- Messing
- Nickel

Voltage

- 230 - 240
- 125 (spezielle US-version)

Technische Informationen

| | |
|-----------------------------|---|
| Land der Herstellung |  Italien |
| Hersteller | Catellani & Smith |
| Designer | Enzo Catellani |
| Entwurfjahr | 1989 |
| Schutzart | IP20 |
| Spannungseignung | 110 - 240 Volt |
| Material | Messing, Nickel |
| Dimmbarkeit | bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnittdimmer |
| Sockel/Fassung | E14 |
| Leuchtmittelwechsel: | vor Ort selbst |
| Systemleistung | 36 x 4 Watt (max.) |
| Maße | H 90 - 160 cm |

Beschreibung

Die Catellani & Smith Turciu 36 ist eine Deckenleuchte mit 36 Leuchtenarmen. Jeder Leuchtenarm ist individuell biegsam, wodurch die Lichtverteilung jederzeit verändert werden kann. Die Höhe der Leuchte ist abhängig davon, wie die Leuchtenarme gebogen sind. Es gibt diese Leuchte mit zwei Oberflächen für die Leuchtenarme: Messing oder vernickelt. Der Deckenbaldachin ist in beiden Oberflächen aus satiniertem Metall. Die Leuchtenarme verfügen über verschiedene Längen. Sieben dieser Arme sind 75 cm lang, zehn 100 cm lang, neun 125 cm lang, die restlichen 10 Leuchtenarme sind 150 cm lang. Die Deckenleuchte wird mit austauschbaren LED Retrofit Leuchtmitteln betrieben.