



Luceplan

Costanza Pendelleuchte mit Teleskopstange

Schirmfarbe

- petrolblau
- weiß
- seegrün
- lakritzschwarz
- mystisches Rosa
- betongrau
- Nougat
- johannisbeerrot
- puder
- kanariengelb
- nebelweiß

Technische Informationen

| | |
|-----------------------------|---|
| Land der Herstellung |  Italien |
| Hersteller | Luceplan |
| Designer | Paolo Rizzatto |
| Entwurfjahr | 1986 |
| Schutzart | IP20 |
| Lieferumfang | Leuchtmittel/Bulb |
| Spannungseignung | 110 - 240 Volt |
| Material | Aluminium, Polycarbonat, Seide |
| Höheneinstellung | höhenverstellbar |
| Dimmbarkeit | bauseitig dimmbar |
| Sockel/Fassung | E27 |
| Leistung (max. Watt) | 105 Watt |
| Schirmdurchmesser | 40 cm |
| Schirmhöhe | 28 cm |
| Lichtverteilung | direkt und indirekt |
| Maße | H 100 - 150 cm |

Beschreibung

Diese Luceplan Costanza Pendelleuchte kann mit Teleskopstange jederzeit stufenlos in der Höhe zwischen 100 und 150 cm verstellt werden. Es werden verschiedene Schirmfarben angeboten. Die Pendellampe ist bauseitig dimmbar und wurde 1986 von Paolo Rizzatto entworfen. Mit einem dezentralen Baldachin als Zubehör ist es möglich, die Costanza Suspension Telescopic unabhängig vom Stromauslass an die Decke zu montieren.

Neben dieser Variante gibt es die Pendelleuchte auch als Variante mit Kabel, die mit einem Gegengewicht höhenverstellbar ist, das Up and Down Modell.