




Byok

Tubina LED

Oberfläche

- Aluminium poliert
- Aluminium matt
- schwarz matt
- weiß matt

Technische Informationen

| | |
|---------------------------------|---|
| Herstellungsland |  Deutschland |
| Hersteller | Byok |
| Designer | Kai Byok |
| Schutzart / IP-Schutz | IP20 |
| Lieferumfang | LED |
| Spannungseignung | 230 - 240 Volt |
| Durchmesser in cm | 7 |
| Material | Aluminium |
| Kabellänge | 250 cm |
| Höheneinstellung | höhenverstellbar |
| Dimmbarkeit | bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnittdimmer |
| LED | inklusive |
| Ra | 90 |
| Farbtemperatur in Kelvin | 2.700 extra warmweiß |
| Baldachin Maße | 7 cm |
| Systemleistung | 1 x 6,2 Watt Uplight, 1 x 6,2 Watt Downlight |
| Gesamtlichtstrom in lm | 980 |
| Lichtverteilung | direkt und indirekt |
| Maße | H 20 cm Ø 7 cm |

Beschreibung

Die Byok Tubina mit moderner LED Technologie ist eine schlanke Pendelleuchte mit einem Leuchtenkörper aus Aluminium. Sie ist in den Oberflächen Aluminium matt, schwarz matt, Aluminium poliert oder weiß matt erhältlich.

Die Leuchte ist stufenlos höhenverstellbar durch zwei unauffällige Seilhalter am Baldachin. Eine LED dient als Uplight und eine LED als Downlight.