



# Steng

## Tolou Deckenleuchte

### Schirmfarbe

- schwarz
- weiß

### Dimmbarkeit

- DALI dimmbar
- mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar
- mit Casambi Modul

### Farbtemperatur in Kelvin

- 2.700 extra warmweiß
- 3.000 warmweiß

## Technische Informationen

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Land der Herstellung</b> |  Deutschland |
| <b>Hersteller</b>           | Steng   |
| <b>Designer</b>             | speziell  |
| <b>Entwurfjahr</b>          | 2020  |
| <b>Schutzart</b>            | IP20  |
| <b>Lieferumfang</b>         | LED   |
| <b>Spannungseignung</b>     | 230 - 240 Volt  |
| <b>Material</b>             | Aluminium, Textil   |
| <b>Höheneinstellung</b>     | höhenstellbar   |
| <b>Leistung in Watt</b>     | 29 W  |
| <b>LED</b>                  | inklusive   |
| <b>Ra</b>                   | >90   |
| <b>Lichtstrom in lm</b>     | 3.100   |
| <b>Schirmdurchmesser</b>    | 46 cm   |
| <b>Schirmhöhe</b>           | 7 cm  |

## Beschreibung

Die Steng Tolou Deckenleuchte hat einen ringförmigen Stoff-Leuchtschirm. Die Leuchte wird mit einem Kabel von der Decke abgependelt. Das Kabel wird über einen Umlenker seitlich zum Leuchtschirm gelenkt und kann bei der Montage individuell auf die gewünschte Länge eingestellt werden. Der Hersteller Steng empfiehlt, das Kabel zwischen Deckenhalterung und Kabelumlenker auf 3 cm oder 5 cm zu kürzen. Da das Kabel mit einer maximalen Länge von 200 cm geliefert wird, kann die Leuchte bei Bedarf auch individuell mit einem anderen Abstand abgependelt werden.

Die Tolou Deckenleuchte wird in den Schirmfarben schwarz oder weiß angeboten. Ihr Leuchtschirm ist 7,1 cm hoch. Die integrierte LED wird mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß oder 3.000 Kelvin warmweiß angeboten.

Diese Leuchte ist in drei Versionen erhältlich: bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnitt- oder Phasenanschnittdimmer, DALI dimmbar oder mit einem Casambi Modul.

Bei der Version mit einem Phasenabschnitt- oder Phasenanschnittdimmer können das Uplight und das Downlight durch das in der Leuchte integrierte Serienschaltmodul getrennt voneinander geschaltet werden. Nur ein Schalter oder Dimmer an der Wand ist hierfür erforderlich.

Die Schaltfolge ist wie folgt:

- Schalter Ein = Downlight an
- Schalter Ein / Aus/ Ein = Uplight an
- Schalter Ein / Aus / Ein / Aus / Ein = beide an

Mit dieser Version können Uplight und Downlight nur gemeinsam gedimmt werden.

Bei der DALI dimmbaren Version sind Uplight und Downlight getrennt schalt- und dimmbar.

Auch bei der Version mit einem Casambi Modul können Uplight und Downlight getrennt geschaltet und gedimmt werden. Die Steuerung des Up- und Downlights und die Dimmung erfolgt dann über die kostenlose Casambi App via Bluetooth per Smartphone oder Tablet.

Auf Anfrage wird auch eine weitere Version angeboten. Diese optional erhältliche Version ist bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnitt- oder Phasenanschnittdimmer. Bei dieser Version sind Up- und Downlight nur getrennt schaltbar, sofern bauseitig ein 4-adriges Netzkabel vorhanden ist. Das heißt, dass Up- und Downlight mit 2 verschiedenen Schaltern geschaltet werden können. Wenn nur ein normales 3-adriges Netzkabel vorhanden ist, kann die Leuchte trotzdem gedimmt werden, aber Up- und Downlight nur gemeinsam.

Auf Anfrage gibt es die Deckenleuchte auch in anderen Schirmfarben und in anderen Durchmessern. Der Kabelumlenker wird auf Anfrage zudem in Gold oder Schwarz angeboten. Auf Anfrage ist die Leuchte von Steng auch mit einer Farbtemperatur von 4.000 Kelvin weiß erhältlich.