

# Knapstein

## TESSA-S-Flex



### Oberfläche

- Nickel
- schwarz
- anthrazit
- bronze

### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Deutschland
<b>Hersteller</b>	Knapstein
<b>Entwurfsjahr</b>	2024
<b>Ausladung in cm</b>	56
<b>Material</b>	Acryl, Steel
<b>Leuchtenfuß</b>	Ø22 cm
<b>Dimmbarkeit</b>	Gestensteuerung
<b>Leistung in Watt</b>	17 W
<b>LED #</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>90
<b>Lichtstrom in lm</b>	1904
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.200 - 3.500
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Spannungseignung</b>	230 - 240 Volt
<b>Leuchtmittelwechsel:</b>	beim Hersteller / im Werk
<b>Maße</b>	H 130 cm

### Beschreibung

Die LED-Leselampe Knapstein TESSA-S-Flex ist mit einem Sensordimmer ausgestattet, über den die Leuchte geschaltet, stufenlos gedimmt und in der Lichtfarbe verändert werden kann. Der Sensor befindet sich auf der Unterseite der Lichtquelle. Mit einer einfachen Wischbewegung über den Sensor schalten Sie die Leselampe TESSA-S-Flex an oder aus. Die Lichtfarbe der Leuchte lässt sich zu einem wärmeren Ton verstehen (von der Farbtemperatur 3.500 Kelvin warmweiß zu 2.200 Kelvin extra warmweiß). Alle Dimm- und Lichtfarbeneinstellungen werden per Memoryfunktion gespeichert und beim nächsten Einschalten automatisch erneut eingestellt. Diese flexibel ausrichtbare Leselampe verfügt über eine Prismenabdeckung und erzeugt einen nahezu verlust- und blendfreien Lichtaustritt. Der Leuchtenfuß der Leuchte hat einen Durchmesser von 22 cm, der Leuchtenkopf von 15 cm. Die Knapstein TESSA-S-Flex ist in verschiedenen Oberflächen erhältlich. Der stoffummantelte Flexschlauch der anthrazitfarbenen Leuchte ist grau. Der stoffummantelte Flexschlauch der Leuchte in Nickel ist rot, der Flexschlauch der Leuchte in Schwarz und Bronze ist jeweils schwarz.