



Knapstein

TESSA-S

Oberfläche

- Nickel
- schwarz
- bronze

Technische Informationen

Herstellungsland	 Deutschland
Hersteller	Knapstein
Entwurfjahr	2023
Ausladung	42
Material	Acryl, Stahl
Leuchtenfuß	Ø26 cm
Dimmbarkeit	Gestensteuerung
Leistung in Watt	17 W
LED #	inklusive
Farbwiedergabeindex (CRI / Ra)	>90
Lichtstrom in lm	1904
Farbtemperatur in Kelvin	2.200 - 3.500
Schutzart / IP-Schutz	IP20
Lieferumfang	LED
Leuchtmittelwechsel:	beim Hersteller / im Werk
Maße	H 110 cm

Beschreibung

Die LED-Stehleuchte Knapstein TESSA-S 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 Stehleuchte TESSA-S an oder aus. Die Lichtfarbe der Leuchte lässt sich zu einem wärmeren Ton verstellen (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 Stehleuchte hat ein Kugelgelenk am Leuchtenfuß. Ein zusätzliches Dreh-Kipp-Gelenk am Leuchtenarm und am Reflektor sorgt für eine präzise Ausrichtung des Lichts. Diese Leuchte verfügt zudem über eine weiße Acryl Abdeckung mit seitlicher Lichtkante. Der Leuchtenfuß der Leuchte hat einen Durchmesser von 26 cm, der Leuchtenkopf von 15 cm. Die Knapstein TESSA-S ist in verschiedenen Oberflächen erhältlich.