



# Knapstein

## STELLA

### Oberfläche

- Nickel
- schwarz

### Technische Informationen

Land der Herstellung	 Deutschland
Hersteller	Knapstein
Entwurfjahr	2024
Durchmesser in cm	42
Material	Acryl, Metall
Dimmbarkeit	mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar
Leistung in Watt	4 x 10 W
LED #	inklusive
Ra	>90
Lichtstrom in lm	3400
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Schutzart	IP20
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	230 - 240 Volt
Leuchtmittelwechsel:	beim Hersteller / im Werk
Maße	H 14,5 cm   L 50 cm   Ø 42 cm

### Beschreibung

Die Knapstein STELLA hat einen Durchmesser von 42 cm und ist 14,5 cm hoch. Der drehbare Teller für das Oberlicht hat einen Durchmesser von 18 cm. Die Länge der Leuchte beträgt insgesamt 50 cm. Vier LEDs mit je einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß und einer Leistung von jeweils 10 Watt sind als Leuchtmittel integriert. Die Leuchte ist über einen Wandschalter zu schalten oder über einen Wanddimmer dimmbar. Bei entsprechendem Anschluss können das Ober- und das Unterlicht getrennt voneinander geschaltet und gedimmt werden. Eine Magnethalterung sorgt dafür, dass keine Verschraubungen sichtbar sind. Die Knapstein STELLA ist in mehreren Oberflächen erhältlich.