



# Knapstein

## SVEA-40

### Oberfläche

- Nickel
- gold

### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Deutschland
<b>Hersteller</b>	Knapstein
<b>Designer</b>	Knapstein
<b>Entwurfjahr</b>	2019
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Spannungseignung</b>	230 - 240 Volt
<b>Durchmesser in cm</b>	40
<b>Material</b>	Metall
<b>Höheneinstellung</b>	höhenstellbar
<b>Dimmbarkeit</b>	Gestensteuerung
<b>Leistung in Watt</b>	33 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>90
<b>Lichtstrom in lm</b>	4.522
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.700 extra warmweiß
<b>Baldachin Maße</b>	24 cm
<b>Leuchtmittelwechsel:</b>	beim Hersteller / im Werk
<b>Gesamthöhe</b>	30 - 250 cm
<b>Maße</b>	H 3,4 cm   Ø 40 cm

### Beschreibung

Die Knapstein SVEA-40 ist eine ringförmige Pendelleuchte mit einem Durchmesser von 40 cm. Die Leuchte gibt ihr Licht gleichzeitig nach oben und nach unten ab. Per Gestensteuerung können das Uplight und das Downlight getrennt voneinander geschaltet und auch stufenlos gedimmt werden. Der Sensorbereich für die Gestensteuerung befindet sich jeweils oben und unten an der Leuchte. Mit einer wischenden Handbewegung im Sensorbereich wird das Licht ein- oder ausgeschaltet. Um die Leuchte stufenlos zu dimmen, wird die Hand längere Zeit im Sensorbereich gehalten. Die für Uplight oder Downlight jeweils eingestellte Lichtstärke wird per Memoryfunktion gespeichert und beim nächsten Einschalten automatisch erneut eingestellt.

Die SVEA-40 ist in den Oberflächen vernickelt matt und goldfarbig lackiert erhältlich. Die Gesamthöhe der Leuchte ist mit den Stopp-Hülsen auf der Unterseite des Deckenbaldachins zwischen 30 cm und 250 cm höhenstellbar. Durch Eindrücken der Stopp-Hülsen können die Kabel in die gewünschte Position geschoben oder gezogen werden. Aus der Serie wird auch die SVEA-L40 mit einer stufenlosen Höhenverstellung durch Ziehen oder Anheben der Leuchte angeboten. Die Leuchte gibt es auch mit einem Durchmesser von 60 cm oder 80 cm. Auf Anfrage wird die SVEA auch in anderen Längen oder Oberflächen angeboten.