



# Knapstein

## JILL

### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Deutschland
<b>Hersteller</b>	Knapstein
<b>Designer</b>	Knapstein
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Spannungseignung</b>	230 - 240 Volt
<b>Material</b>	Messing
<b>Dimmbarkeit</b>	Gestensteuerung
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>90
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.700 extra warmweiß
<b>Leuchtenfuß Maße</b>	Länge 22, Breite 22 cm
<b>Systemleistung</b>	2 x 21 Watt
<b>Gesamtlichtstrom in lm</b>	2.800
<b>Maße</b>	H 160 cm   B 1,6 cm

### Beschreibung

Die Knapstein JILL Stehleuchte hat einen dreh- und schwenkbaren Leuchtenstab, der sich über ein Gelenk am Leuchtenfuß immer wieder neu ausrichten lässt. Die Stehleuchte gibt sowohl direktes Licht nach vorn als auch indirektes Licht an die Wand ab. Die beiden Lichtquellen der Leuchte können per Gestensteuerung getrennt voneinander geschaltet und gedimmt werden. Der Sensor für die Gestensteuerung befindet sich jeweils in der Mitte des Leuchtenstabs. Mit einer wischenden Handbewegung im Sensorbereich wird jeweils die entsprechende Lichtquelle ein- oder ausgeschaltet. Um das Licht zu dimmen, wird die Hand so lange vor den jeweiligen Sensor gehalten, bis die gewünschte Lichtstärke erreicht ist. Eine Memoryfunktion speichert die zuletzt ausgewählte Lichtstärke und stellt sie beim nächsten Einschalten automatisch ein. Bei einem Netzausfall wird die Leuchte automatisch eingeschaltet, wenn sie vorher eingeschaltet war. Sie bleibt ausgeschaltet, wenn sie auch vor dem Netzausfall ausgeschaltet war. Diese Funktion eignet sich für die Verwendung mit schaltbaren Steckdosen.

Als Leuchtmittel sind zwei LEDs mit je einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß integriert. Die JILL-S von Knapstein hat eine matt vernickelte Oberfläche und ist 160 cm hoch.