


Knapstein

LORA-P



Technische Informationen

Land der Herstellung	 Deutschland
Hersteller	Knapstein
Designer	Knapstein
Entwurfjahr	2020
Schutzart	IP20
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	230 - 240 Volt
Durchmesser in cm	40 + 60
Material	Messing
Oberfläche	Nickel
Höheneinstellung	höhenverstellbar
Dimmbarkeit	Gestensteuerung
LED	inklusive
Ra	>90
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Baldachin Maße	35 cm
Leuchtmittelwechsel:	beim Hersteller / im Werk
Systemleistung	1 x 33 + 1 x 50 Watt
Gesamtlichtstrom in lm	10.081
Gesamthöhe	70 - 170 cm
Maße	Ø 40 + 60 cm

Beschreibung

Die Knapstein LORA-P Pendelleuchte besteht aus zwei Ringen in der Oberfläche matt vernickelt. Ein Ring der Leuchte hat einen Durchmesser von 40 cm, der andere 60 cm. Beide Ringe geben ihr Licht gleichzeitig nach oben und unten ab. Pro Ring lassen sich das Uplight und Downlight per Gestensteuerung getrennt voneinander schalten und dimmen. Der Sensorbereich der Gestensteuerung befindet sich jeweils oben oder unten an jedem Ring. Durch eine wischende Bewegung im Sensorbereich wird das Licht ein- oder ausgeschaltet. Durch längeres Halten der Hand im Sensorbereich kann das Licht gedimmt werden.

Jeder Ring der LORA-P ist in der Höhe getrennt von dem anderem bis zu ca. 80 cm verstellbar. Die Höhe wird stufenlos durch Ziehen oder Anheben eines Rings verändert. Die Gesamthöhe der Leuchte ist damit zwischen 70 cm bis 170 cm verstellbar. Die Pendelleuchte von Knapstein eignet sich auch für die Montage an schrägen Decken. Im Deckenbaldachin sind keine Schrauben sichtbar, da der Baldachin durch Magnete gehalten wird. Als Leuchtmittel sind in den Ringen LEDs mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß integriert. Auf Anfrage wird die LORA auch in anderen Größen oder Oberflächen angeboten.