

Knapstein


FARA-112

Oberfläche

- Nickel
- schwarz
- bronze



Technische Informationen

Land der Herstellung	 Deutschland
Hersteller	Knapstein
Designer	Knapstein
Entwurfjahr	2022
Schutzart	IP20
Lieferumfang	LED
Material	Metall
Höheneinstellung	höhenverstellbar
Dimmbarkeit	Gestensteuerung
Leistung in Watt	52 W
LED	inklusive
Ra	>90
Lichtstrom in lm	6.290
Farbtemperatur in Kelvin	2.200 - 3.000 einstellbar
Baldachin Maße	Länge 60 cm, Höhe 6 cm
Leuchtmittelwechsel:	beim Hersteller / im Werk
Gesamthöhe	73 - 180 cm
Maße	H 6,5 cm B 1,4 cm L 112 cm

Beschreibung

Die Knapstein FARA-112 Pendelleuchte hat eine Länge von 112 cm. Durch Anheben oder Ziehen der Leuchte kann die Gesamthöhe der Leuchte jederzeit zwischen 73 cm und 180 cm verstellt werden. Auch eine schräge Aufhängung der Leuchte ist möglich. Das Licht wird von der Pendelleuchte sowohl nach oben als auch nach unten abgegeben. Das Uplight und das Downlight sind per Gestensteuerung getrennt voneinander schalt- und dimmbar. Zusätzlich kann per Gestensteuerung die Lichtfarbe fürs Uplight und Downlight getrennt zu einem wärmeren Ton verstellt werden (von der Farbtemperatur 3.000 Kelvin warmweiß zu 2.200 Kelvin extra warmweiß). Alle Dimm- und Lichtfarbeneinstellungen werden per Memoryfunktion gespeichert und beim nächsten Einschalten automatisch erneut eingestellt.

Der Sensorbereich der Gestensteuerung befindet sich mittig oben und unten an der Leuchte. Mit einer wischenden Handbewegung im Sensorbereich wird die Leuchte ein- oder ausgeschaltet. Um die Leuchte stufenlos zu dimmen, wird die Hand längere Zeit im Sensorbereich gehalten. Nach Beendigung des Dimmvorgangs flackert die Leuchte kurz auf. Danach kann die gewünschte Lichtfarbe ausgewählt werden, dafür wird die Hand erneut längere Zeit im Sensorbereich gehalten. Die FARA-112 wird von Knapstein in den Oberflächen matt vernickelt, schwarz oder Effekt bronze angeboten. Aus der Leuchtenfamilie gibt es auch Leuchten mit einer Länge von 92 cm, 132 cm und 152 cm. Auf Anfrage ist die FARA auch in anderen Längen oder Oberflächen erhältlich.