



Knapstein

DINA-S

Oberfläche

- Chrom
- Nickel
- bronze

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Deutschland
Hersteller	Knapstein
Designer	Knapstein
Entwurfsjahr	2020
Schutzzart	IP20
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Ausladung in cm	34
Material	Messing
Dimmbarkeit	Gestensteuerung
Leistung in Watt	9,4 W
LED	inklusive
Ra	>90
Lichtstrom in lm	1.312
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Leuchtenfuß Maße	22 cm
Maße	H 115 cm

Beschreibung

Die Knapstein DINA-S Stehleuchte ist über ein Kugelgelenk am Leuchtenfuß beliebig neigbar. Ihr Leuchtenkopf ist dreh- und kippbar. Bei einer maximalen Neigung hat die Stehleuchte eine Ausladung von 100 cm. Die DINA-S von Knapstein wird per Gestensteuerung geschaltet und stufenlos gedimmt. Der Sensor für die Gestensteuerung befindet sich am Leuchtenkopf. Mit einer wischenden Handbewegung kann die Leuchte ein- oder ausgeschaltet werden. Durch längeres Halten der Hand im Sensorbereich wird die Leuchte gedimmt. Mit einer Memoryfunktion wird die zuletzt eingestellte Lichtstärke gespeichert und beim nächsten Einschalten automatisch wieder eingestellt. Bei einem Netzausfall schaltet sich die Leuchte automatisch ein, wenn sie vorher eingeschaltet war. Sie bleibt ausgeschaltet, wenn sie vorher ausgeschaltet war. Diese Funktion eignet sich für die Verwendung mit schaltbaren Steckdosen. Die Oberflächen matt vernickelt, Effekt bronze und verchromt sind erhältlich. Im Leuchtenkopf ist eine LED mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß integriert.