



# Knapstein

## DINA-T

### Oberfläche

- Chrom
- Nickel
- bronze

### Technische Informationen

|                                 |                           |
|---------------------------------|---------------------------|
| <b>Land der Herstellung</b>     | Deutschland               |
| <b>Hersteller</b>               | Knapstein                 |
| <b>Designer</b>                 | Knapstein                 |
| <b>Entwurfsjahr</b>             | 2020                      |
| <b>Schutzzart</b>               | IP20                      |
| <b>Lieferumfang</b>             | LED                       |
| <b>Spannungseignung</b>         | 110 - 240 Volt            |
| <b>Ausladung in cm</b>          | 55                        |
| <b>Material</b>                 | Messing                   |
| <b>Dimmbarkeit</b>              | Gestensteuerung           |
| <b>Leistung in Watt</b>         | 10 W                      |
| <b>LED</b>                      | inklusive                 |
| <b>Ra</b>                       | >90                       |
| <b>Lichtstrom in lm</b>         | 1.312                     |
| <b>Farbtemperatur in Kelvin</b> | 2.700 extra warmweiß      |
| <b>Armlänge</b>                 | 34 cm                     |
| <b>Leuchtenfuß Maße</b>         | 17 cm                     |
| <b>Leuchtmittelwechsel:</b>     | beim Hersteller / im Werk |
| <b>Maße</b>                     | H 50 cm                   |

### Beschreibung

Die Knapstein DINA-T ist eine Tischleuchte mit einem dreh- und kippbaren Leuchtenkopf. Über ein Kugelgelenk am Leuchtenfuß ist sie beliebig neigbar. Bei einer maximalen Neigung verfügt die Tischleuchte über eine Ausladung von 55 cm. Die DINA-T ist per Gestensteuerung schalt- und stufenlos dimmbar. 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 Knapstein Leuchte wird in den Oberflächen matt vernickelt, Effekt bronze und verchromt angeboten. Als Leuchtmittel ist eine LED mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß integriert.