



# Betec

## Centre ou

### Technische Informationen

|                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| <b>Land der Herstellung</b>     | Deutschland            |
| <b>Hersteller</b>               | Betec                  |
| <b>Designer</b>                 | Horst Lettenmayer      |
| <b>Designer 2</b>               | Dr. Thomas Schrade     |
| <b>Schutztart</b>               | IP20                   |
| <b>Lieferumfang</b>             | LED                    |
| <b>Spannungseignung</b>         | 230 - 240 Volt         |
| <b>Material</b>                 | Messing                |
| <b>Oberfläche</b>               | Nickel glänzend        |
| <b>Dimmbarkeit</b>              | Drehdimmer am Fuß      |
| <b>Leistung in Watt</b>         | 16 W                   |
| <b>LED</b>                      | inklusive              |
| <b>Ra</b>                       | >92                    |
| <b>Lichtstrom in lm</b>         | 1.011                  |
| <b>Farbtemperatur in Kelvin</b> | 3.000 warmweiß         |
| <b>Leuchtenfuß Maße</b>         | Länge 10, Breite 10 cm |
| <b>Maße</b>                     | H 95 cm                |

### Beschreibung

Die Betec Centre ou Tischleuchte verfügt über eine Höhe von 95 cm. In den Leuchtenstab ist vertikal eine LED mit einer Farbtemperatur von 3.000 Kelvin warmweiß integriert, die ihr Licht in eine Richtung abgibt. Der Leuchtenstab ist um 360 Grad drehbar, wodurch das Licht bei Bedarf neu ausgerichtet werden kann. Mit einem Drehdimmer am Leuchtenfuß kann die Tischleuchte geschaltet und gedimmt werden. Alle Bauteile der Centre ou werden in einer deutschen Manufaktur im traditionellen Handwerk aus Messing hergestellt. Die integrierte LED zeichnet sich durch eine sehr gute Farbwiedergabe mit einem besonders hohen Farbwiedergabeindex von Ra >92 aus.