


# Betec

## Acus Office



### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Deutschland
<b>Hersteller</b>	Betec
<b>Designer</b>	Horst Lettenmayer
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Spannungseignung</b>	230 - 240 Volt
<b>Material</b>	Messing
<b>Oberfläche</b>	Chrom glänzend
<b>Kabellänge</b>	250 cm
<b>Schaltbarkeit</b>	am Leuchtenkopf
<b>Leistung in Watt</b>	16 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>92
<b>Lichtstrom in lm</b>	1.048
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	3.000 warmweiß
<b>Leuchtenkopf Maße</b>	1,8 cm
<b>Maße</b>	H max. 80 cm   L 130 cm

### Beschreibung

Die Betec Acus Office verfügt über einen beliebig neigbaren Leuchtenstab, der mit zwei Kipphebeln in jeder Position festgestellt werden kann. Ihr Leuchtenkopf ist um 140 Grad drehbar und komplett von der horizontalen in die vertikale Position neigbar. Die Tischleuchte verfügt über eine Länge von insgesamt 130 cm und je nach Einstellung über eine Höhe von maximal 80 cm. Die von Betec aufwendig entwickelte und patentierte Tischklemme eignet sich für Tische mit einer maximalen Dicke von 3,5 cm. Mit der Tischklemme kann die Leuchte bei Bedarf jederzeit an einem neuen Ort befestigt werden. Am Leuchtenkopf ist ein Ein-/Aus-Schalter integriert. Alle Bauteile der Klemmleuchte werden in einer deutschen Manufaktur im traditionellen Handwerk aus Messing hergestellt und sind in der Oberfläche Chrom glänzend gehalten. Die Acus Office wird mit einer integrierten LED betrieben, die über eine Farbtemperatur von 3.000 Kelvin warmweiß verfügt und die sich durch eine sehr gute Farbwiedergabe mit einem besonders hohen Farbwiedergabeindex von Ra >92 auszeichnet.