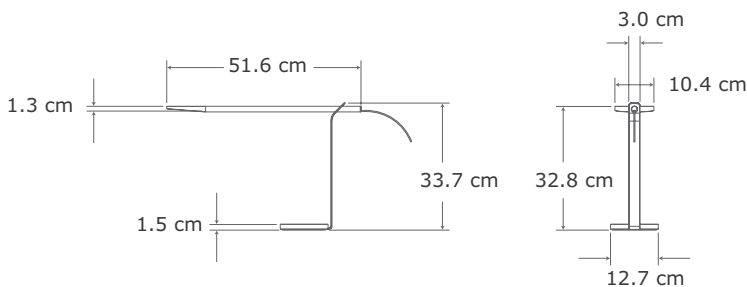


Die Kantenbeleuchtungstechnologie des LED-Kopfes verteilt das warme Licht sanft und gleichmäßig. Die Steuerung ist einfach – zum Ein- oder Ausschalten genügt ein Berühren der Mitte des LED-Kopfes von unten; ein längeres Berühren reguliert die Helligkeit des Lichts. Für einen stets perfekten Beleuchtungsraum lässt sich der Holzstab um 360 Grad drehen und innerhalb des Aluminiumständers verschieben. Eleganz in Schlichtheit aus Holz, Aluminium und LED-Technologie für vollendete Beleuchtung in jeder Umgebung.



## Abmessungen



## Pflegehinweise

Jedes Holz benötigt eine andere Art der Pflege. Das Walnussholz ist geölt. Sollten Sie Druckstellen bzw. kleine Kratzer an der Holzstange oder dem Fuß bemerken, lassen sich diese folgendermaßen entfernen:

- Das Holz vorsichtig mit einem Scheuerschwamm (kein Metall) reinigen.
- Farbiges Möbelöl für Walnus- oder Rosenholz in einer gleichmäßigen dünnen Schicht auftragen – nicht zu viel.
- Nach 5 Minuten kann erneut mit dem Schwamm oder einem Tuch nachgerieben werden, um das richtige Finish zu erhalten und überschüssiges Öl zu entfernen.

## Spezifikationen

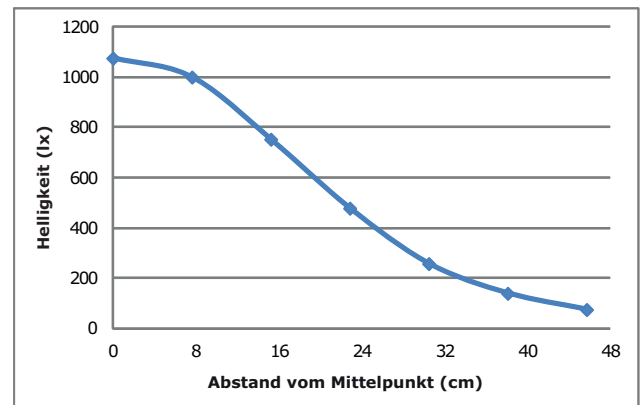
Verbrauch:	6 W
Anzahl LEDs:	28
Nennlebensdauer:	50.000 Stunden
Farbtemperatur (typisch) – Warm:	3.500K
Farbwiedergabeindex (CRI):	85
Lumen:	275
Dimmer:	Integrierter Touch-Streifen
Helligkeitsregelung:	Verschiedene Dimmwerte
Standard-Farbausführung*:	Ahorn/Silber, Weißeiche/Matt weiß, Walnuss/Matt weiß
Material:	Holz / Aluminium / Kunststoff
Farbe Kabel:	<b>Weiß</b> für Ahorn/Silber <b>Blau</b> für Weißeiche/Matt weiß <b>Rot</b> für Walnuss/Matt weiß
Länge Kabel:	Ca. 180 cm + 180 cm ab Stromversorgung
Transformator (enthalten):	100-240 V, 50/60 Hz, CE-zertifiziert

\*Wunschfarben gegen Mehrpreis erhältlich.

Die in Echtholz gefertigten Teile können in Struktur und Erscheinung variieren.

## Lichttechnische Daten

Lichtquelle im Abstand von 32,4 cm von der Arbeitsfläche



## Umwelt

Aluminiumgehäuse vollständig wiederverwertbar  
Alle Oberflächenfarben auf Wasserbasis  
Für die Verpackung verwendete Pappe vollständig FSC-zertifiziert  
LEDs enthalten kein Quecksilber

## Energieeffizienzklasse gemäß EU Nr. 874/2012

**A, A+, A++**

**Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.**