



Artikel-Nr XXXLutz

47840008/01

Merkmale:

- **XXXLutz Exklusiv-Sortiment AMBIENTE**
- **Leseleuchte**
- **Gestensteuerung** (Bedienungsanleitung s. unten und Video QR-Code)
- **Sensor sitzt oben in der Lichtleiste** (ca. 8 cm v. oben) und wird durch Positions-LED angezeigt
- **Berührungsloses Dimmen** der Helligkeit (0-100%) und der Lichtfarbe (2.200 - 4.000 K)
- **Es darf kein Wanddimmer** vorgeschaltet sein
- Neigung kann mittels Kugelgelenk individuell eingestellt werden
- durch ein Kippgelenk am Standrohr und ein Drehgelenk an der Lichtleiste kann die Leuchte optimal an die gewünschte Situation angepasst werden
- **Manufakturarbeit 'Made in Germany'**

Material / Oberfläche:

Aluminium eloxiert Nickel matt gebürstet

Maße:

Höhe Standrohr ca. 112 cm plus Ausleger ca 48 cm

Lichtfarbe:

CCT 2200 - 4000 K

CRI / Wattage:

> 90 / 13 W

Lichtleistung LED-Modul: 1500 lm

Lichtleistung Leuchte ca.: 1200 lm



Bedienung p. Gestensteuerung:

Ihre Leuchte ist mit einer Gestensteuerung ausgestattet, mit der Sie berührungslos sowohl die Helligkeit bestimmen als auch die Lichtfarbe definieren können. Der Sensor der Leuchte befindet sich etwa 8 cm vom oberen Ende der Leuchte und wird durch eine kleine LED angezeigt.

Sie bedienen die Technik, indem Sie Ihre Hand dicht an der Leuchte bewegen. Durch eine schnelle Wischbewegung mit einem Abstand von wenigen Zentimetern zwischen der Hand und dem Lichtband schalten Sie die Leuchte ein und aus. Nach dem Einschalten flackert die Sensor-LED kurz auf. Das kurze Flackern der LED zeigt an, dass die Leuchte jetzt im Dimm-Modus ist. Sie können nun die Helligkeit regulieren, indem Sie Ihre Hand länger unter den Sensor halten. Die Leuchte verändert nun ihre Helligkeit bis Sie Ihre Hand wegnehmen. Wenn Sie nun schnell die Hand wieder unter den Sensor halten, dimmt Diese in die andere Richtung.

Wenn Sie die gewünschte Helligkeitsstufe gefunden haben, ziehen Sie Ihre Hand zurück und warten auf das erneute Auffackern der Sensor-LED. Die Leuchte ist im sogenannten CCT-Modus – die Lichtfarbe kann nun definiert werden. Hier gehen Sie wieder genau wie beim Dimmen vor. Halten Sie die Hand so lange dicht an den Sensor, bis die gewünschte Lichtfarbe erreicht ist. Kurzes Wegziehen und erneutes Halten an den Sensor treibt den Farbwechsel-Prozess in die andere Richtung.

Wenn Sie nun die Hand wegziehen und auf das Flackern der Leuchte warten, sind Sie wieder im Dimm-Modus. Wenn Sie nun den Sensor nicht mehr bedienen, bleibt die Einstellung der Leuchte erhalten.

Selbstverständlich ist die Leuchte auch mit einer Memory-Funktion ausgerüstet, die die letzte Einstellung Ihrer Leuchte speichert und bei erneutem Einschalten wieder herstellt.

Wichtiger Hinweis: Die Dimm-Vorgänge müssen immer erst bis ins Maximale (hell – dunkel bzw. warmweiß – kaltweiß) durchgeführt werden, bevor Sie die Leuchte in die andere Richtung dimmen bzw. eine andere Lichtfarbe ansteuern können.