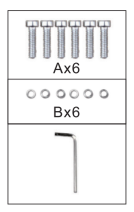
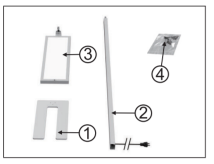


S00-60040-1TW S00-60040-2TW S00-60040-3TW Bürostehleuchte WORKS

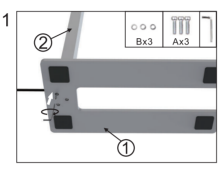


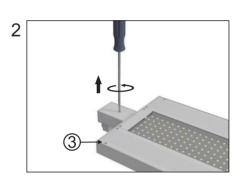






2 Stange

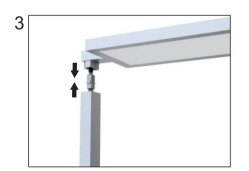


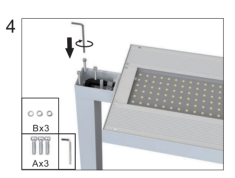


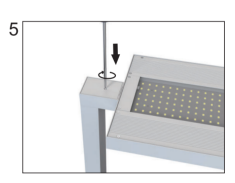
3 Leuchtkörper

Teile-Liste: ① Basisplatte

4 Zubehörsack

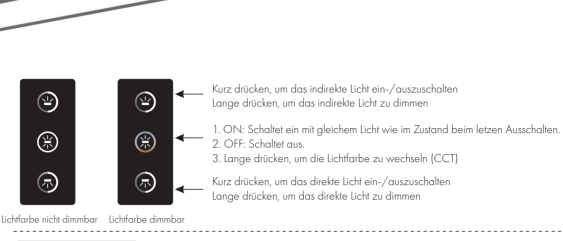






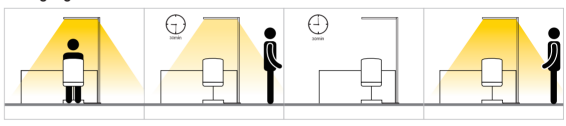








Bewegungssensor

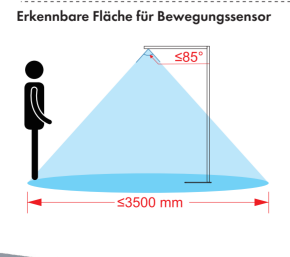


- 1. Leuchte einschalten
- 2. Die Helligkeit wird um 30% reduziert, wenn 30min keine Präsenz erkennt wird.
- 3. Nach weiteren 30min schaltet die Leuchte aus, wenn weiterhin keine Präsenz erkennt wird.
- 4. Die Leuchte schaltet ein, sobald Präsenz erkennt wird.

Tageslichtsensor



- 1. Licht und Dimmstufe auf eine angenehme Helligkeit einstellen. Der Tageslicht-Sensor wird den Lux-Wert auf dem Schreibtisch als Standard-Lux-Wert speichern.
- 2. Wenn sich die Umgebungshelligkeit erhöht (reduziert), passt die Leuchte das Licht an, um die Helligkeit zu reduzieren (erhöhen). So kann der Standard-Lux-Wert auf dem Schreibtisch (oder zumindest eine Annäherung) durchgehend garantiert werden. Die Toleranz beträgt 10%.
- 3. Jedes Mal, wenn die Helligkeit des Lichts manuell gedimmt wird, speichert der Tageslichtsensor den entsprechenden, neuen Standard-Lux-Wert des Schreibtischs. Achtung: Der Lux-Wert, der die Lichtleistung auf dem Schreibtisch angibt, wird beeinflusst, wenn sich im 20°-Bereich unter dem Sensor eine Helligkeitsänderung ergibt.





Schalter mit dem Schraubenzieher umstellen