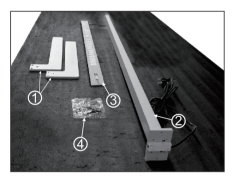
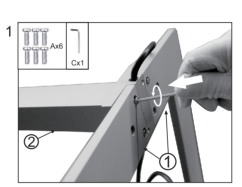
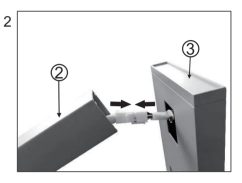


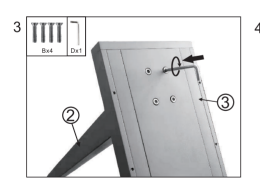
**S00-60050-2TW**Bürostehleuchte KISS







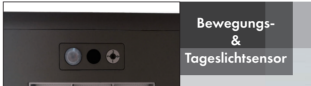












## Bewegungssensor

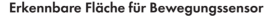


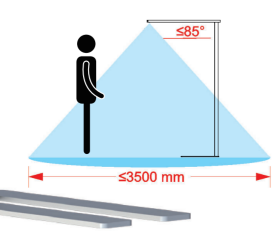
- 1. Leuchte einschalten
- 2. Die Helligkeit wird um 30% reduziert, wenn 30min keine Präsenz erkennt wird.
- 3. Nach weiteren 30min schaltet die Leuchte aus, wenn weiterhin keine Präsenz erkennt wird.
- 4. Die Leuchte schaltet ein, sobald Präsenz erkennt wird.

## **Tageslichtsensor**

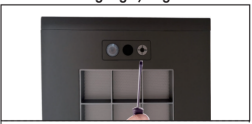


- 1. Licht und Dimmstufe auf eine angenehme Helligkeit einstellen. Der Tageslicht-Sensor wird den Lux-Wert auf dem Schreibtisch als Standard-Lux-Wert speichern.
  2. Wenn sich die Umgebungshelligkeit erhöht (reduziert), passt die Leuchte das Licht an, um die Helligkeit zu reduzieren (erhöhen). So kann 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.





## Übersicht Bewegungs-/Tageslichtsensor



$\begin{pmatrix} 3 \\ 0 \\ 1 \end{pmatrix}$	information Dip swithes	Bewegungs- sensor	Tageslic senso
	0	OFF	OFF
	1	ON	OFF
	2	ON	ON
	3	OFF	ON

Schalter mit dem Schraubenzieher umstellen