

UPLIGHT

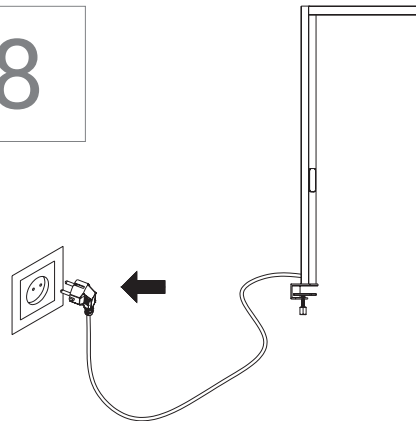
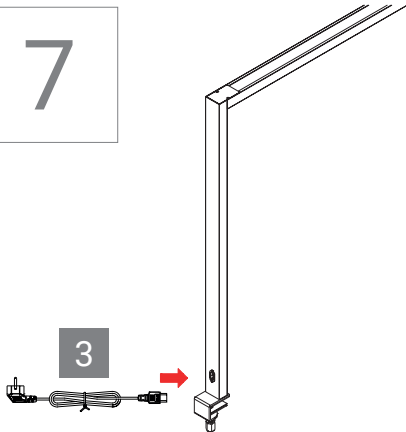
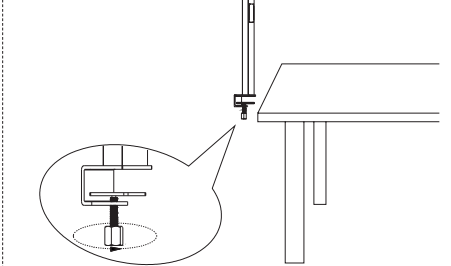
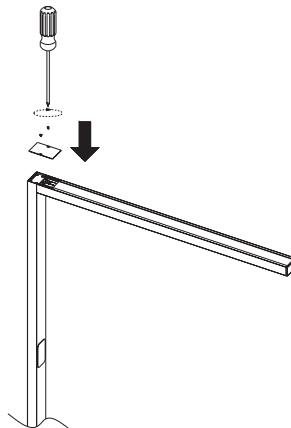
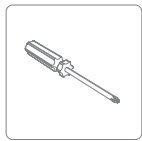
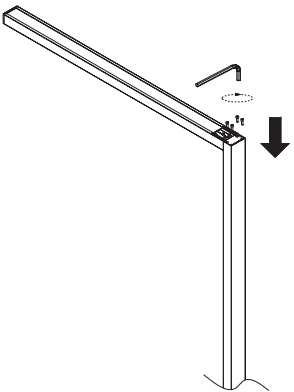
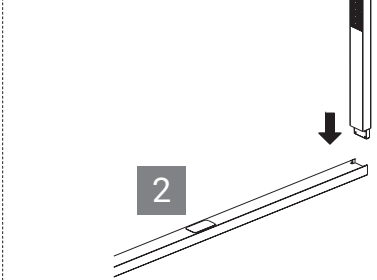
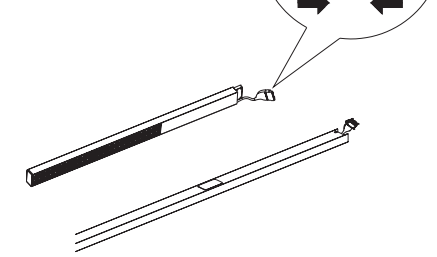
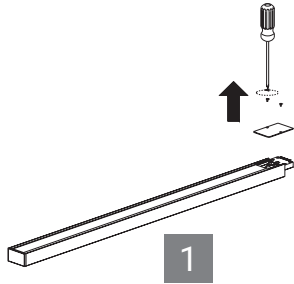
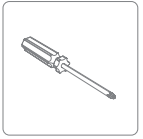
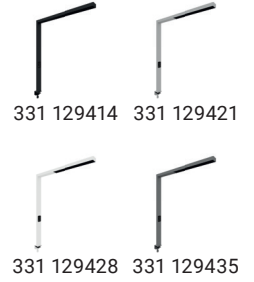
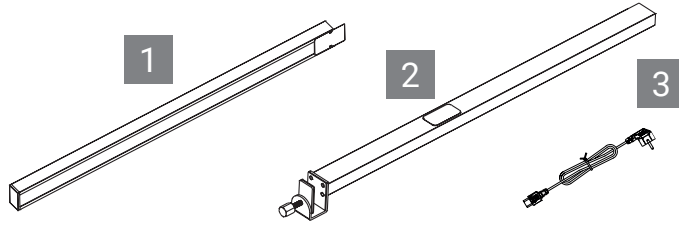
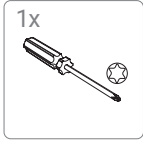
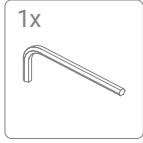
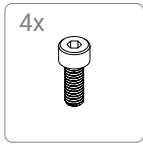
Clip BF



UPLIGHT Clip

DE | Aufbau- & Bedienungsanleitung: Intelligente Büroleuchte, Tischplattenbefestigung **UPLIGHT Clip BF**
EN | Assembly- and User Manual: Intelligent office light for table top mounting **UPLIGHT Clip BF**

UPLIGHT CLIP



Korrekte Entsorgung

Das Symbol des durchgestrichenen Müllimers besagt, dass dieses Elektro- bzw. Elektronikgerät am Ende seiner Lebensdauer nicht im Hausmüll entsorgt werden darf, sondern vom Endnutzer einer getrennten Sammlung zugeführt werden muss. Zur Rückgabe stehen in Ihrer Nähe kostenfreie Sammelstellen für Elektroaltgeräte sowie ggf. weitere Annahmestellen für die Wiederverwendung der Geräte zur Verfügung. Die Adressen können Sie von Ihrer Stadt- bzw. Kommunalverwaltung erhalten.

Auch Vertrieber mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mindestens 400 Quadratmetern sowie Vertrieber von Lebensmitteln mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 Quadratmetern, die mehrmals im Kalenderjahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen, sind verpflichtet unentgeltlich alte Elektro- und Elektronikgeräte zurückzunehmen. Diese müssen bei der Abgabe eines neuen Elektro- oder Elektronikgerätes an einen Endnutzer ein Altgerät des Endnutzers der gleichen Geräteart, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen wie das neue Gerät erfüllt, am Ort der Abgabe oder in unmittelbarer Nähe hierzu unentgeltlich zurückzunehmen sowie ohne Kauf eines Elektro- oder Elektronikgerätes auf Verlangen des Endnutzers bis zu drei Altgeräte pro Geräteart, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind, im Einzelhandelsgeschäft oder in unmittelbarer Nähe hierzu unentgeltlich zurückzunehmen. Bei einem Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln gelten als Verkaufsflächen des Vertriebers alle Lager- und Versandflächen.

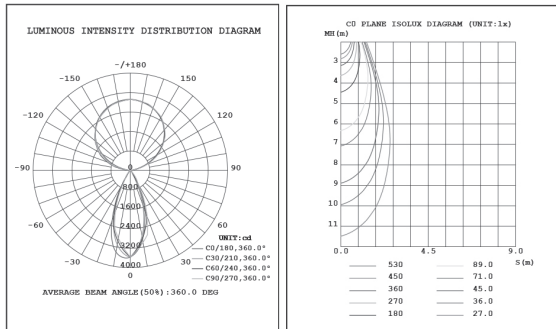
Sofern das alte Elektro- bzw. Elektronikgerät personenbezogene Daten enthält, sind Sie selbst für deren Löschung verantwortlich, bevor Sie es zurückgeben. Sofern dies ohne Zerstörung des alten Elektro- oder Elektronikgerätes möglich ist, entnehmen Sie diesem bitte alte Batterien oder Akkus sowie Altlampen, bevor sie es zur Entsorgung zurückgeben, und führen diese einer separaten Sammlung zu. Weitere Informationen zum Elektroggesetz finden Sie auf www.elektroggesetz.de. (WEEE-Reg.-Nr. DE: 52242201)



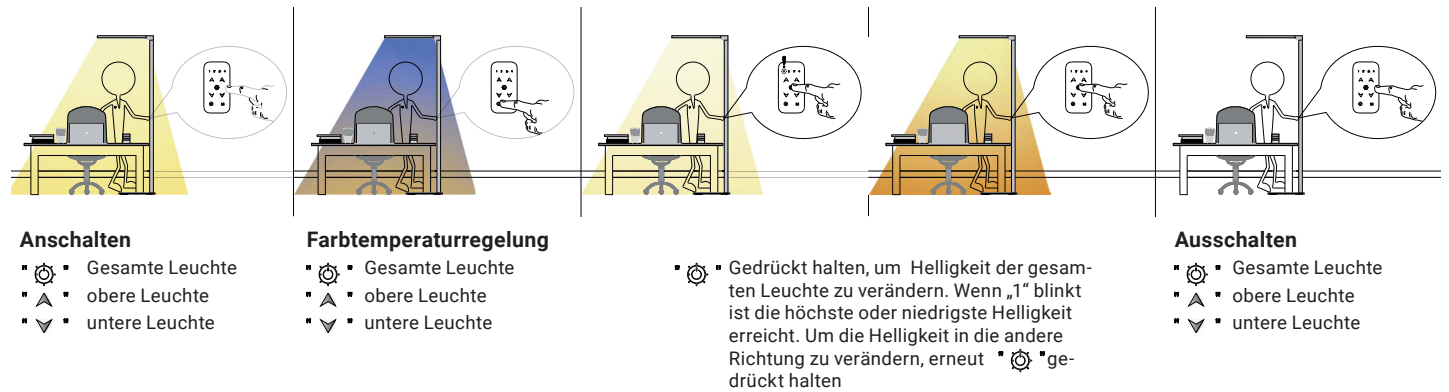
Technische Daten

Eingangsspannung: AC200-240V
 Eingangsleistung: 60W
 Beleuchtungseffekt: 130 LM/W
 Lichtstärke: 5500 lm direkt / 2300 lm indirekt
 Beleuchtungsverhältnis: 70% indirekt / 30% direkt
 UGR: <6

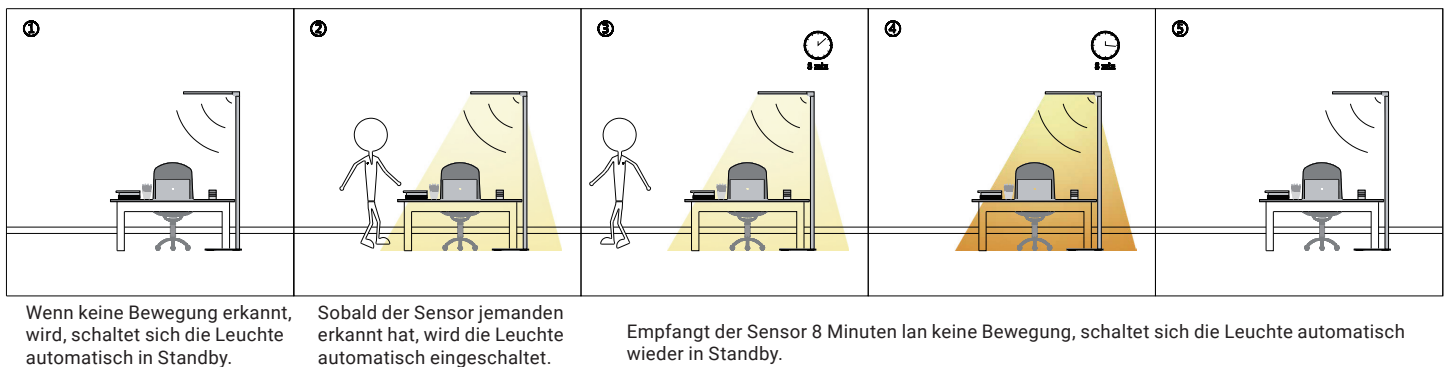
Abstrahlwinkel indirekt: 112° / direkt: 45°
 Farbtemperatur: 3000 K / 4000 K / 5000 K / 6000 K
 Schutzart: IP40
 Arbeitstemp.: -20°C~40°C
 Lebensdauer: 30000 Stunden



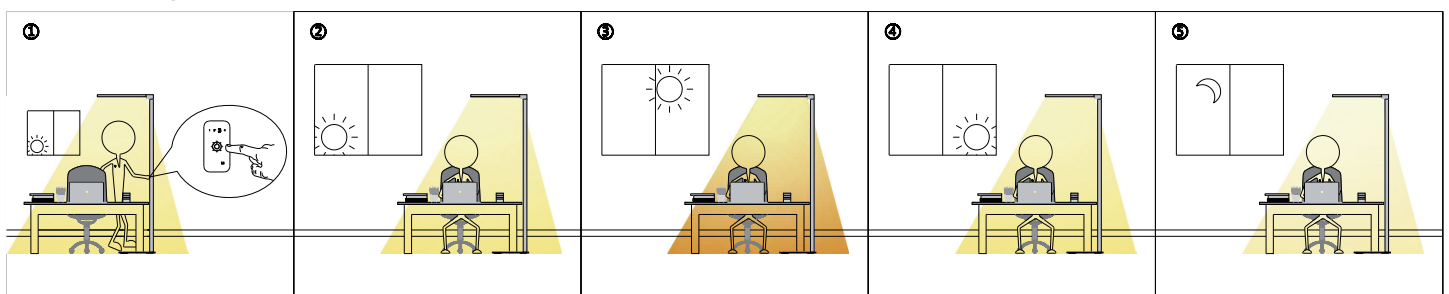
MODE 1: Bedienfeldregelung / Manuell



MODE 2: Bewegungs-Sensor



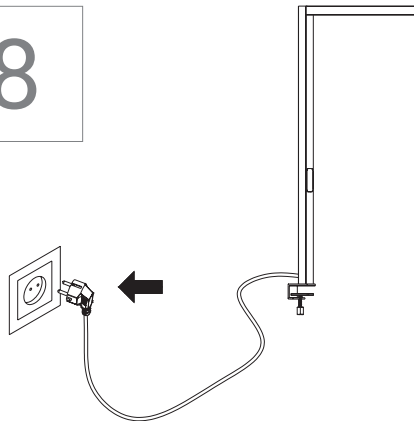
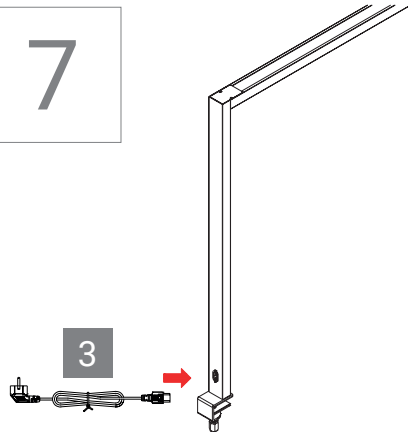
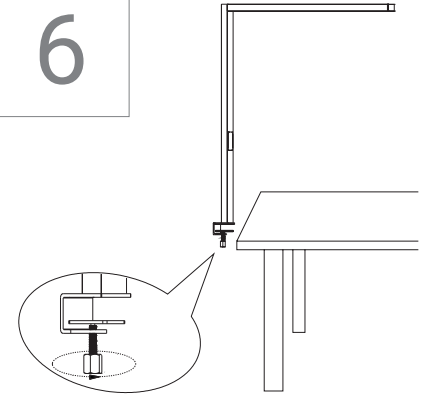
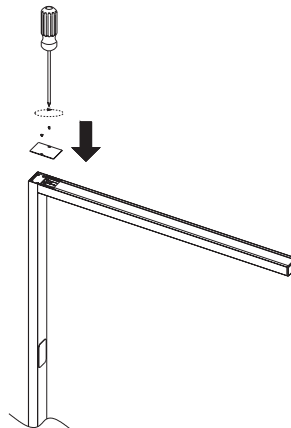
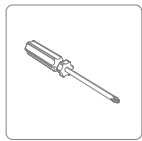
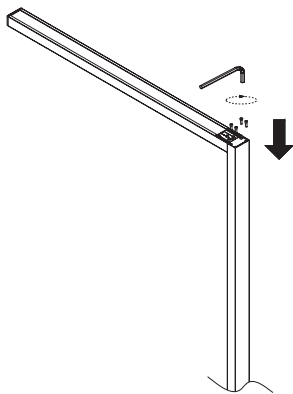
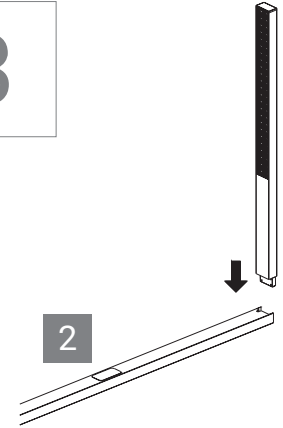
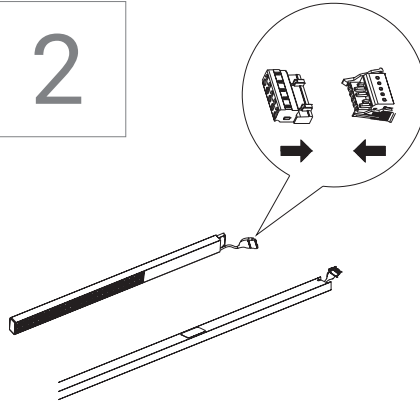
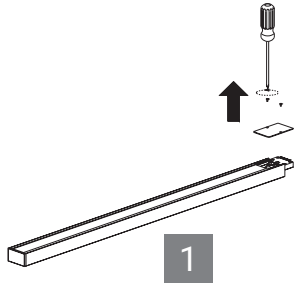
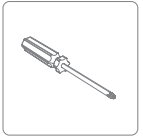
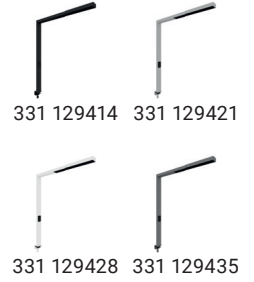
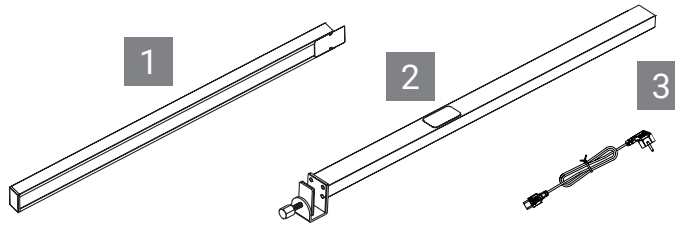
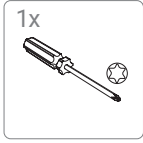
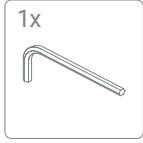
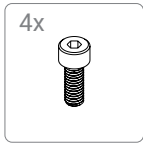
MODE 3: Tageslicht-Sensor



Einmal die gewünschte Helligkeiteingestellt, regelt die Leuchte die die Helligkeit automatisch, sodass auch bei zu- und abehmender Sonneneinstrahlung die Helligkeit am Schreibtisch immer gleich bleibt.

MODE 4: Bewegungs-Sensor + Tageslicht-Sensor zusammen

UPLIGHT CLIP



Correct disposal

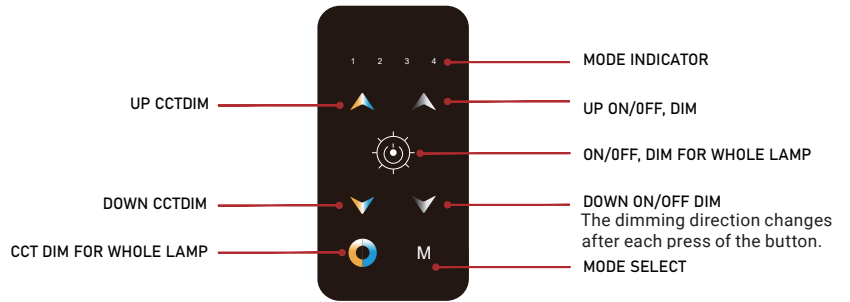
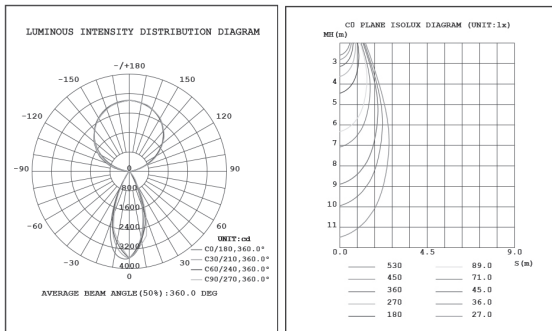
The symbol of the crossed-out dustbin indicates that this electrical or electronic equipment must not be disposed of with household waste at the end of its service life, but must be taken for separate collection by the end user. Free collection points for old electrical equipment are available in your area for the return of the equipment, as well as other acceptance points for the reuse of the equipment, if applicable. You can obtain the addresses from your city or local government. Also distributors with a sales area for electrical and electronic equipment of at least 400 square meters and distributors of food with a total sales area of at least 800 square meters, which offer several times in the calendar year or permanently electrical and electronic equipment and make it available on the market, are obliged to take back free of charge old electrical and electronic equipment. When supplying a new EEE to an end user, they must take back free of charge an old EEE of the end user of the same type that fulfills essentially the same functions as the new EEE, at the place of supply or in the immediate vicinity thereof, and, without purchasing an EEE, take back free of charge at the end user's request up to three old EEEs per type that do not exceed 25 centimeters in any external dimension, in the retail store or in the immediate vicinity thereof. If the old electrical or electronic equipment contains personal data, you are responsible for deleting this data before returning it. If this is possible without destroying the old electrical or electronic equipment, please remove old batteries or rechargeable batteries as well as old lamps from it before returning it for disposal and take them to a separate collection. For more information on the Electrical and Electronic Equipment Act, please visit www.elektrogesetz.de. (EEE Reg. No. DE: 52242201)



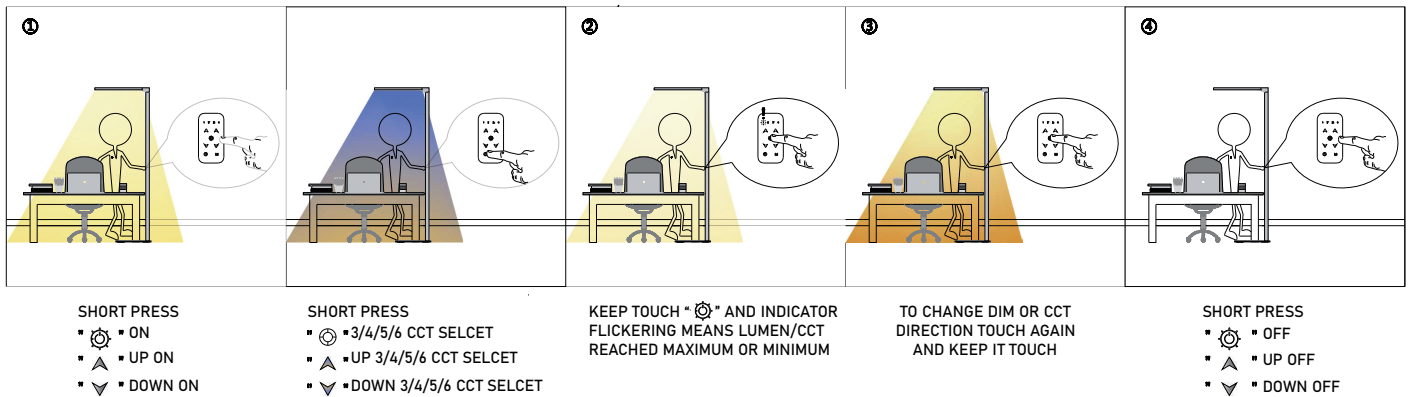
Technische Daten

Input Voltage: AC200-240V
 Input Power: 60W
 Luminous Flux: 5500 lm direct / 2300 lm indirect
 Colour Temp.: 3000 K / 4000K / 5000 K / 6000 K
 Protection Level: IP40
 Working temp.: -20C°~40°C

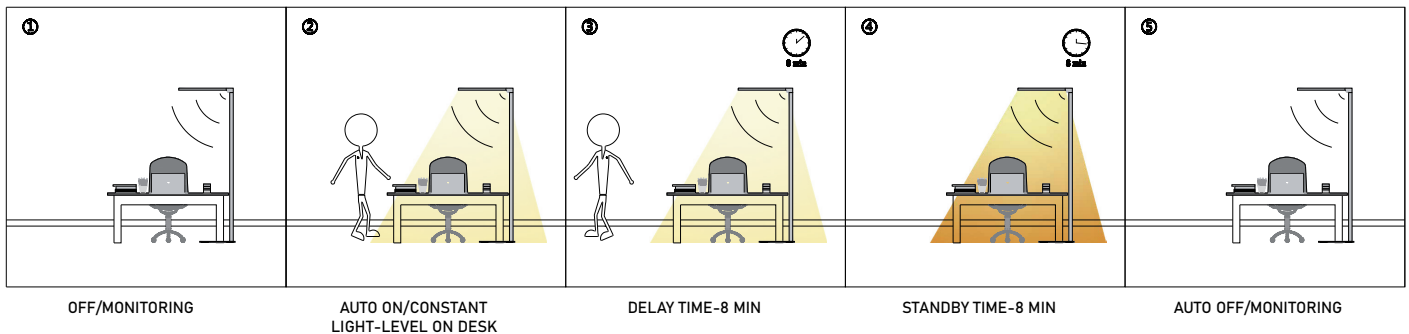
Lighting effect: 130 LM/W
 Luminous ratio: 70% indirekt / 30% direkt
 UGR: <6
 Beam angle: indirekt: 112° / direkt: 45°
 Working lifetime: >30000 hours



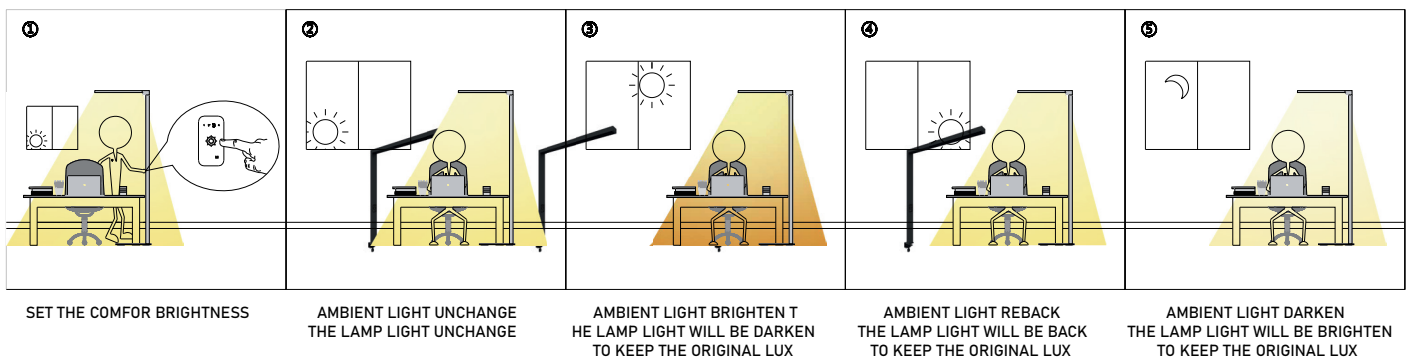
MODE 1-TOUCH PANEL(NO SENSOR)



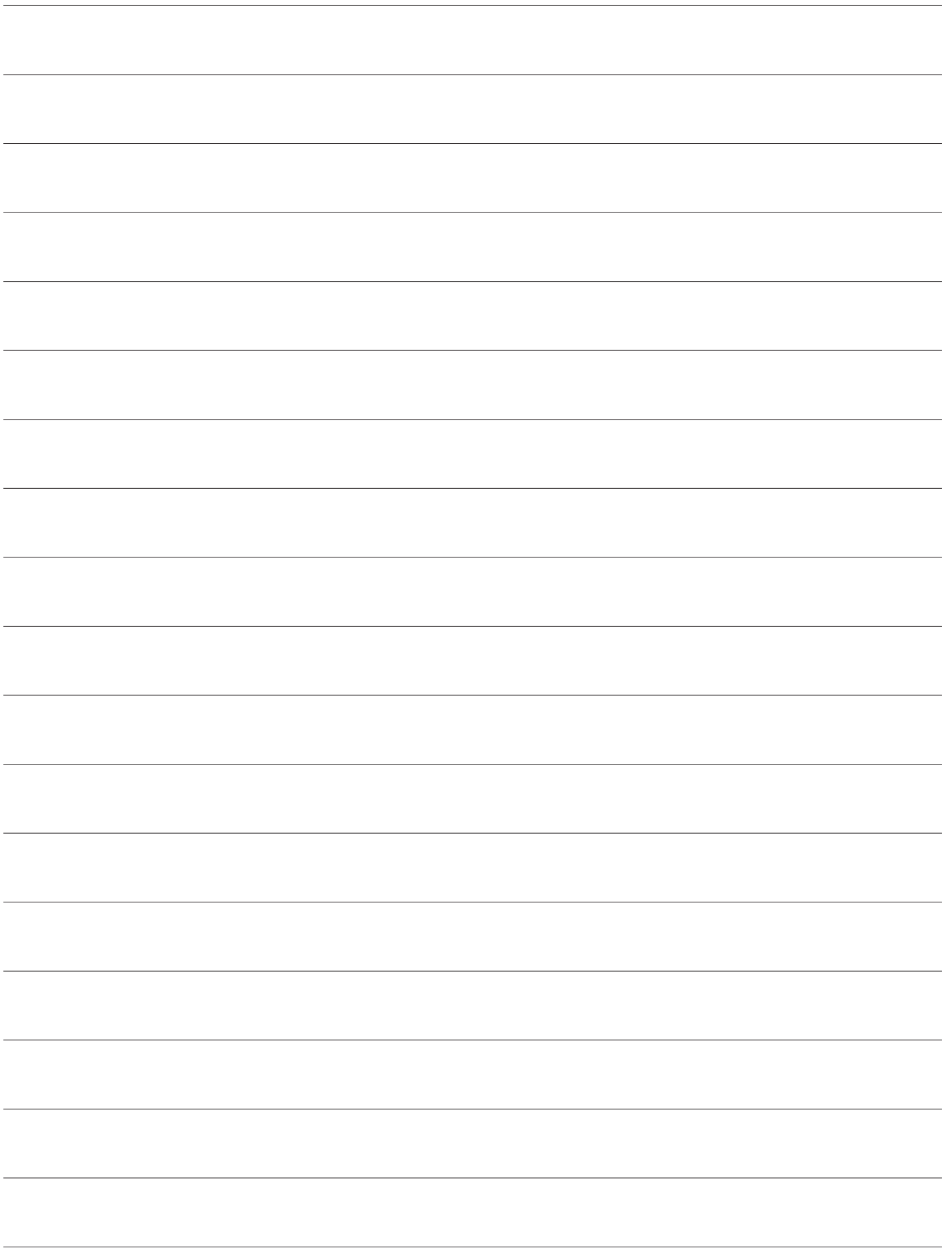
MODE 2-MOTION SENSOR

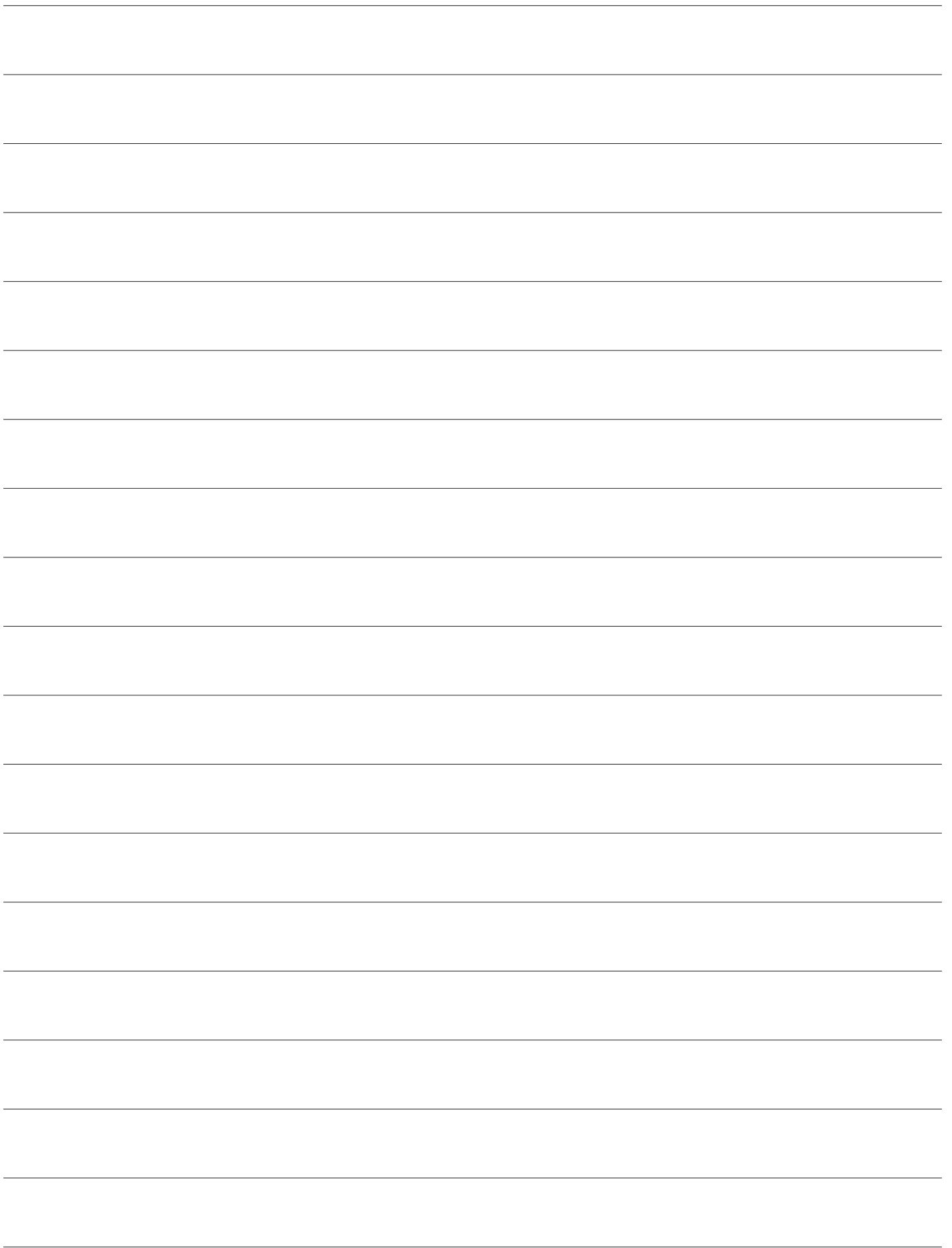


MODE 3-DAYLIGHT SENSOR



MODE 4-INTEGRATE MODE 2 & 3 (MOTION SENSOR+DAYLIGHT SENSOR)







UPLIGHT

CLIP BF