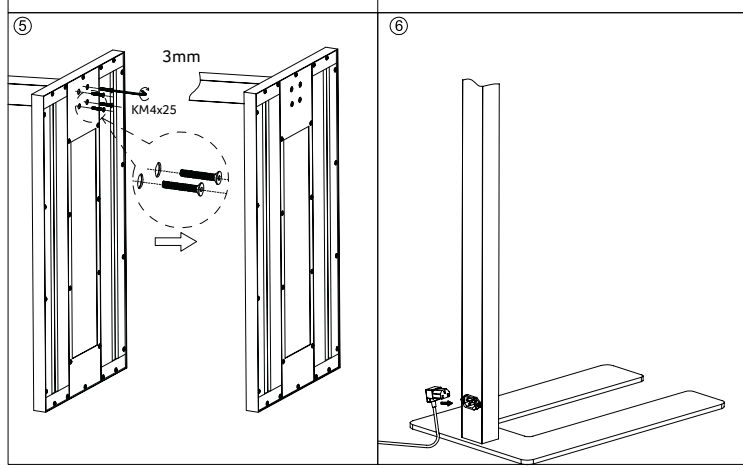
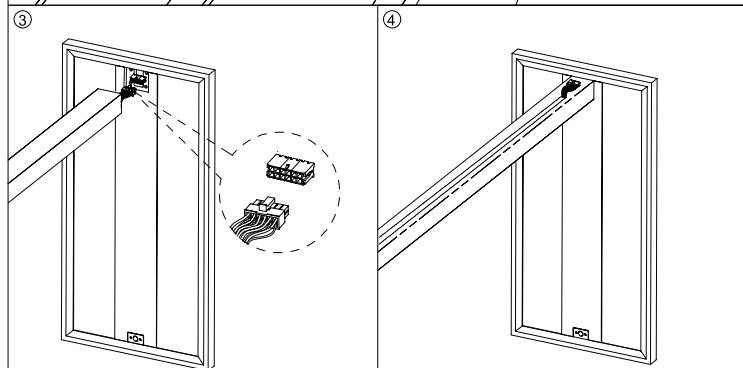
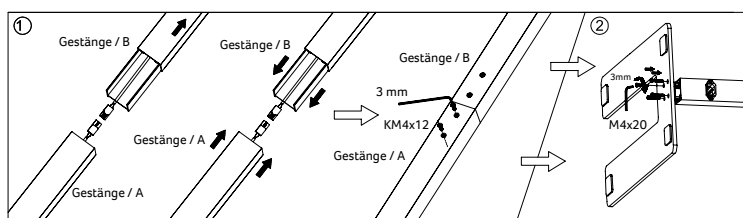
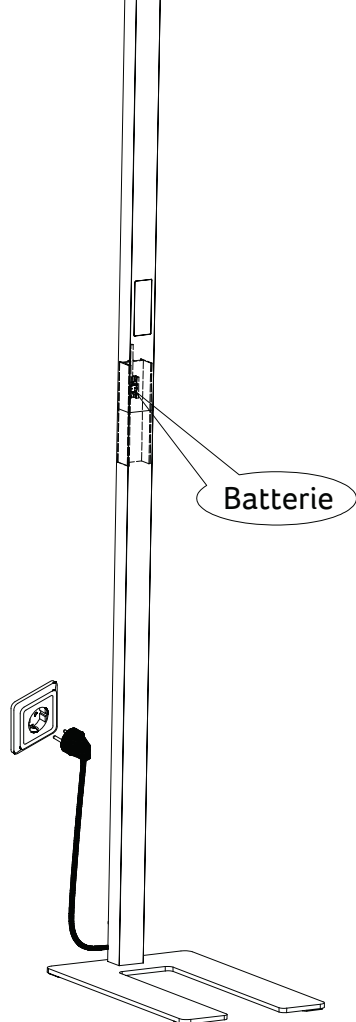
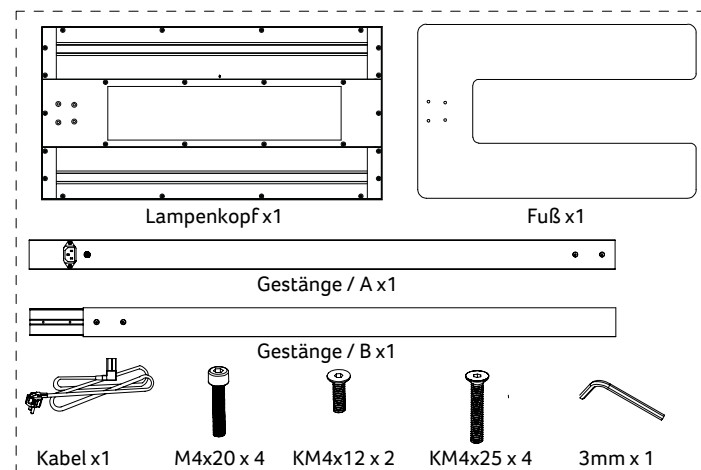
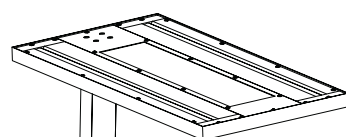


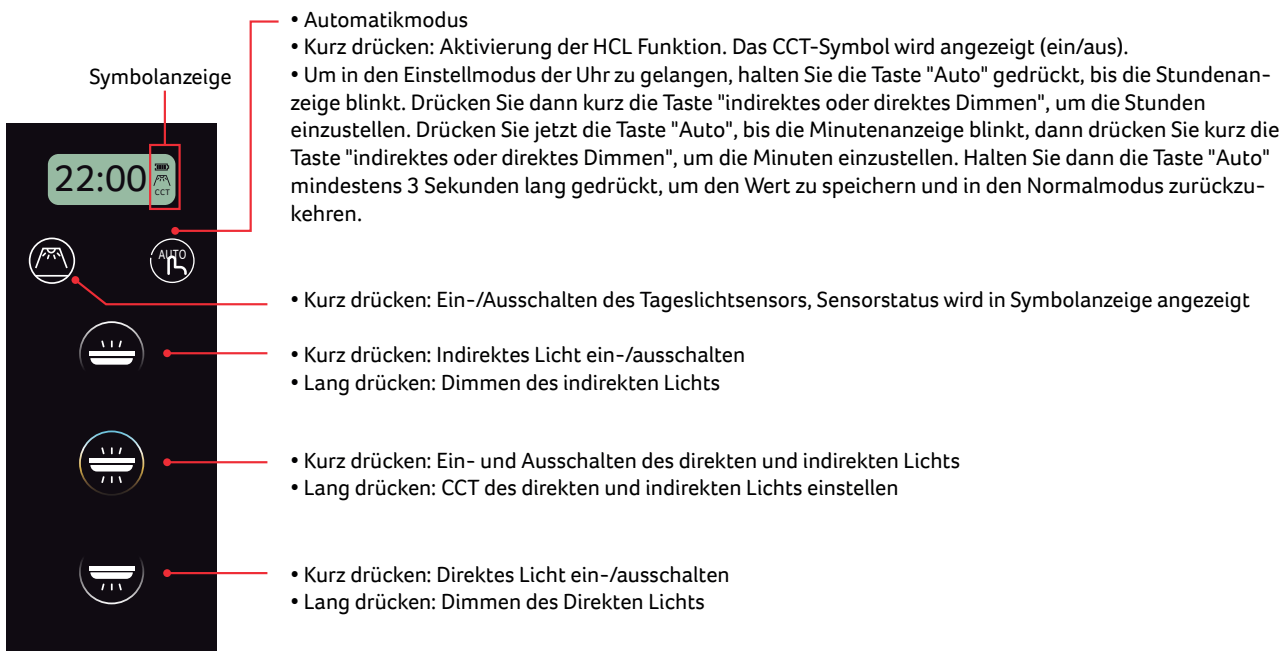
Installations- und Betriebsanleitung

abalight LED Stehleuchte LUMUS

abalight
lichtinnovationen



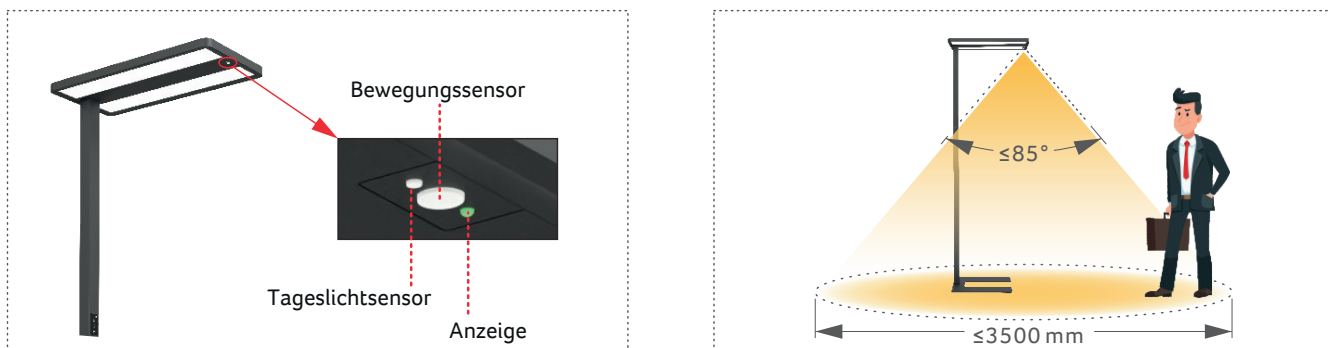
Touch-Dimmen



Anmerkung:

- Wenn Sie das Licht dimmen oder den CCT-Wert auf Max/Min einstellen, blinkt die grüne Anzeige dreimal.
- Wenn Sie die Taste für indirektes Licht oder direktes Licht gedrückt halten, wird der Tageslichtsensor eingeschaltet.

Bewegungssensor



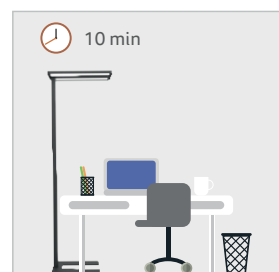
Einschalten



Die Helligkeit wird nach 20 Minuten auf 30% reduziert, wenn keine Bewegung erkannt wird.



Nach weiteren 10 Minuten schaltet sich die Lampe aus, wenn keine Bewegung erkannt wird.

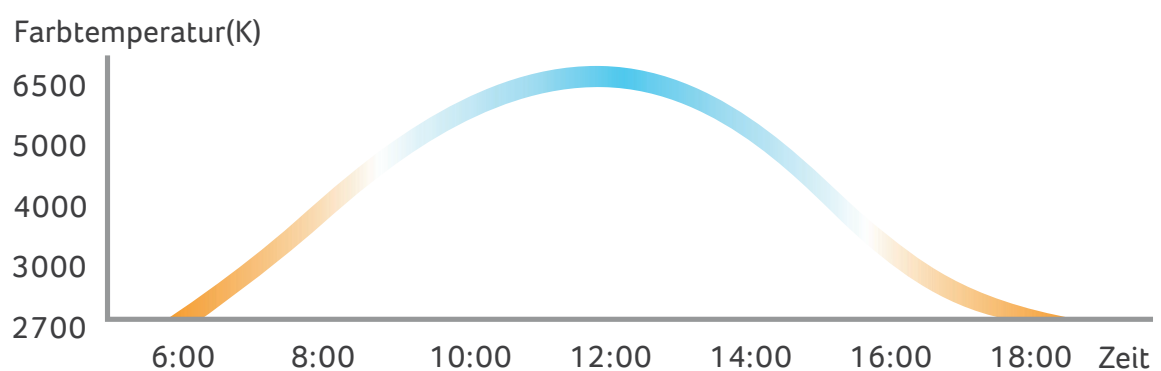
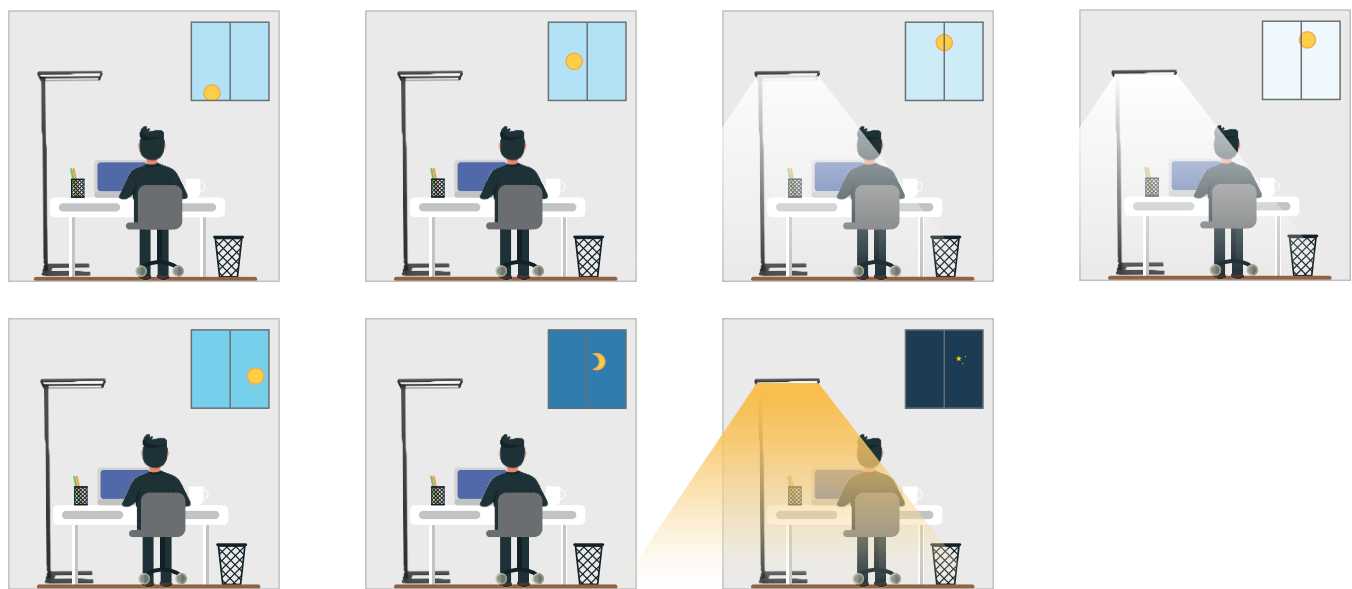


Die Lampe schaltet sich automatisch sofort ein, wenn eine Bewegung erkannt wird.



Tageslichtnutzung

1. Schalten Sie das Gerät ein und dimmen Sie es auf die gewünschte Helligkeit. Der Sensor speichert den eingestellten Luxwert und behält ihn als Standardwert für den Arbeitsplatz bei.
 2. Um die Helligkeit auf dem Schreibtisch konstant zu halten, wird der eingestellte Lichtstrom entsprechend der Umgebungs-helligkeit über die Sensorfunktion, innerhalb einer Toleranz von 10% angepasst.
 3. Die neue Luxzahl wird erst beim erneuten Dimmen gespeichert und der neue Wert als Standardwert auf dem Schreibtisch gespeichert.
- Achtung! Jede Veränderung auf dem Schreibtisch im Bereich von 20° beeinflusst den Luxwert.



Sicherheitshinweise

Wichtige Hinweise:

Wird der Artikel mit einem Steckernetzteil geliefert, darf der Artikel auch nur mit diesem Steckernetzteil betrieben werden.

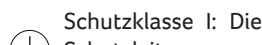
Warnhinweise:

Wir als Hersteller können nicht für Schäden verantwortlich gemacht werden, die durch unsachgemäße Montage und nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch verursacht werden. Für die Installation und den Betrieb sind die nationalen und internationalen elektrischen Sicherheitsvorschriften zu beachten. Der elektrische Anschluss darf nur von einer autorisierten Fachkraft vorgenommen werden. Vor und während der Installation muss die Leuchte unbedingt spannungsfrei sein. Stellen Sie sicher, dass Leitungen bei der Montage nicht beschädigt werden. Verwenden Sie nur die angegebenen und zulässigen Leuchtmittel. Halogenleuchtmittel auch im kalten Zustand nie mit bloßen Fingern berühren (verwenden Sie z.B. ein fessel- und fettfreies Tuch). Die Mindestabstände zu angestrahlten Flächen sind unbedingt einzuhalten (Aufkleber an der Leuchte). Bei Wartungsarbeiten und beim Leuchtmittelwechsel muss die Leuchte unbedingt abkühlen und spannungsfrei sein.

Erklärung Bildzeichen:



LED nicht berühren!



Schutzklasse I: Diese Leuchte besitzt einen Schutzleiter. Der Schutzleiter muss an die Schutzleiterklemme angeschlossen werden!



Diese Leuchte erfüllt die Einhaltung der grundlegenden Anforderungen, die in den EU-Richtlinien geregelt sind.



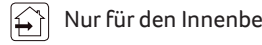
Schutz gegen feste Fremdkörper mit einem Durchmesser ab 12 mm.



Die Betriebsspannung dieser Leuchte beträgt 230 V.



Diese Leuchte ist dimmbar über den Taster am Leuchtenchaft.



Nur für den Innenbereich geeignet!



Ein benötigter LED-Treiber ist in der Leuchte eingebaut / wird mitgeliefert.



Warnhinweise:

Das Symbol des durchgestrichenen Abfalleimers auf dem Gerät bedeutet, dass das Produkt am Ende seiner Nutzungsdauer getrennt vom normalen Hausmüll entsorgt werden muss. Der Benutzer ist dafür verantwortlich, das Gerät am Ende seiner Nutzungsdauer bei einer geeigneten Sammelstelle abzugeben. Eine angemessene getrennte Sammlung, die das Recycling, die Behandlung und die umweltgerechte Entsorgung ermöglicht, trägt dazu bei, negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden und das Recycling der Materialien, aus denen das Produkt besteht, zu fördern. Weitere Informationen über verfügbare Rücknahmestellen erhalten Sie bei Ihrer örtlichen Müllabfuhr oder in dem Geschäft, in dem Sie das Gerät gekauft haben.

abalight GmbH
Daruper Straße 2
D-48727 Billerbeck
Germany

Tel +49 (0) 2543 21 88 98 -0
Fax +49 (0) 2543 21 88 98 -19
info@abalight.de

www.abalight.de

Bezeichnung der Anschlussklemmen:

PE oder = grün / gelb = Schutzleiter

N = blau = Neutralleiter, L = schwarz (braun) = Phase