



LED-TISCHLEUCHE

DE AT CH

LED-TISCHLEUCHE

Montage-, Bedienungs- und Sicherheitshinweise

IT CH

LAMPADA LED DA TAVOLO

Istruzioni di montaggio, d'uso e di sicurezza

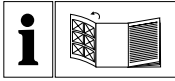
FR CH

LAMPE DE TABLE À LED

Instructions de montage, d'utilisation et consignes de sécurité

IAN 425396_2301

DE CH



DE AT CH

Klappen Sie vor dem Lesen die Seite mit den Abbildungen aus und machen Sie sich anschließend mit allen Funktionen des Gerätes vertraut.

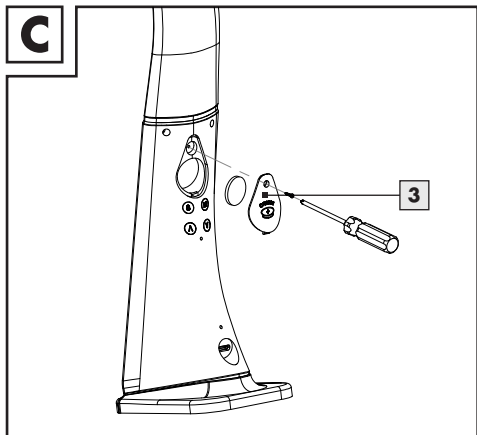
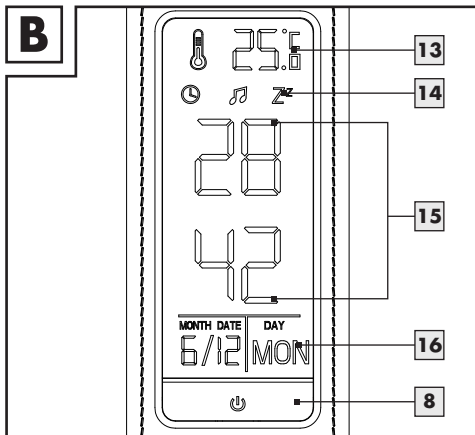
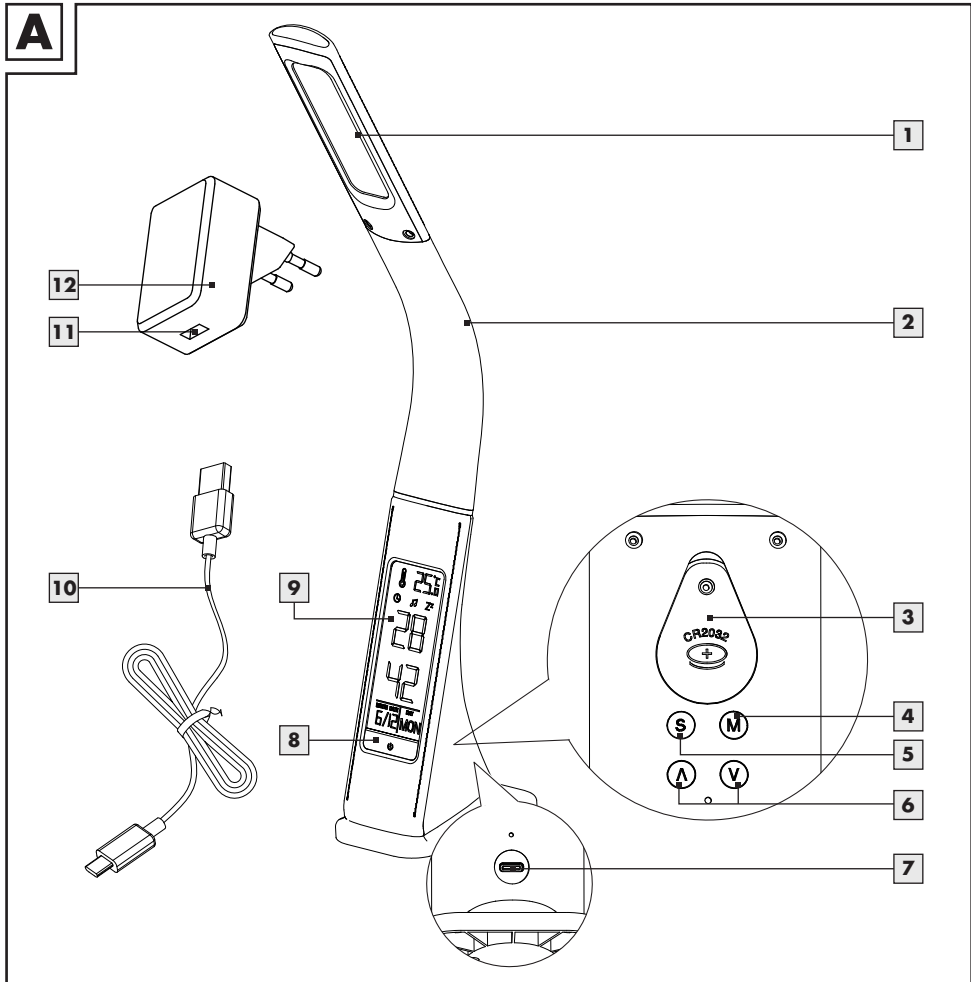
FR CH

Dépliez les pages d'illustrations avant la lecture puis familiarisez-vous avec toutes les fonctionnalités de l'appareil.

















IT CH

Prima della lettura, aprire la pagina con le figure e quindi familiarizzare con tutte le funzioni del dispositivo.

DE / AT / CH	Montage-, Bedienungs- und Sicherheitshinweise	Seite	5
FR / CH	Instructions de montage, d'utilisation et consignes de sécurité	Page	15
IT / CH	Istruzioni di montaggio, d'uso e di sicurezza	Pagina	25



Legende der verwendeten Piktogramme	Seite 6
Einleitung	Seite 7
Bestimmungsgemäße Verwendung.....	Seite 7
Lieferumfang.....	Seite 7
Teilebeschreibung.....	Seite 7
Technische Daten.....	Seite 8
Sicherheit	Seite 8
Sicherheitshinweise.....	Seite 8
Inbetriebnahme	Seite 10
Stützbatterie.....	Seite 10
Stützbatterie entnehmen / auswechseln.....	Seite 10
Leuchte ein- / ausschalten.....	Seite 10
Leuchte ausrichten.....	Seite 11
Funktionen der Leuchte	Seite 11
Uhrzeit und Datum einstellen.....	Seite 11
Wecker ein- und ausschalten.....	Seite 11
Alarmfunktion aktivieren.....	Seite 11
Weckzeit, Schlummerzeit und Weckton einstellen.....	Seite 12
Wartung und Reinigung	Seite 12
Entsorgung	Seite 12
Garantie und Service	Seite 13
Garantie.....	Seite 13
Serviceadresse.....	Seite 13
Konformitätserklärung.....	Seite 14
Hersteller.....	Seite 14

Legende der verwendeten Piktogramme			
	Anweisungen lesen!		Warnung vor elektrischem Schlag! Lebensgefahr!
V	Volt		Diese Leuchte ist nicht geeignet für externe Dimmer und elektronische Schalter.
 A.C. a.c.	Wechselspannung (Strom- und Spannungsart)		So verhalten Sie sich richtig
Hz	Hertz (Frequenz)		Vorsicht! Verbrennungsgefahr durch heiße Oberflächen!
W	Watt (Wirkleistung)		Schutzklasse II
	Warn- und Sicherheitshinweise beachten!	ta	höchste Bemessungs- / Umgebungstemperatur
	Diese Leuchte ist ausschließlich für den Betrieb im Innenbereich, in trockenen und geschlossenen Räumen geeignet.		Lebens- und Unfallgefahr für Kleinkinder und Kinder!
tc	Referenztemperatur Punkt am Gehäuse	SELV	Schutzkleinspannung
	Polarität des Anschlusses		Die Verpackung besteht aus 100 % recyceltem Papier.
	Unabhängiges Betriebsgerät		Entsorgen Sie Verpackung und Gerät umweltgerecht!
	Kurzschlussfester Sicherheitstransformator		Gleichspannung (Strom- und Spannungsart)
mA	Milliampere		Mit Memoryfunktion
	Lichttemperatur in Kelvin	Ra	Farbwiedergabeindex
IP20	Die Leuchte besitzt die Schutzart "IP20" und ist ausschließlich für den Einsatz im Innenbereich von privaten Haushalten vorgesehen. Kein Schutz gegen das Eindringen von Wasser.		Zur Vermeidung von Gefährdungen darf eine beschädigte Lichtquelle dieses Produkts ausschließlich vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder einer vergleichbaren Fachkraft ausgetauscht werden.
	Das Betriebsgerät ist austauschbar.		Andere Kunststoffe wie Polycarbonat (PC), Polyamid (PA), Acrylnitril-Butadien- Styrol (ABS), Polymethylmethacrylat (PMMA), Polylactide (PLA), u. a.

	Wellpappe		Polyethylen (hohe Dichte)
	Sicherheitshinweise Handlungsanweisungen		USB-Anschluss
	Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.		Umweltschäden durch falsche Entsorgung der Batterien / Akkus!
	Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren!		Schutzhandschuhe tragen!
	Die Leuchte ist nur mit dem mitgelieferten Steckernetzteil „RKP-EU0501000USB“ zu betreiben.		

LED-Tischleuchte

• Einleitung



Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Gerätes. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden. Bitte lesen

Sie diese Bedienungsanleitung vollständig und sorgfältig durch. Klappen Sie die Seite mit den Abbildungen aus. Diese Anleitung gehört zu diesem Produkt und enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Handhabung. Beachten Sie immer alle Sicherheitshinweise. Prüfen Sie vor der Inbetriebnahme, ob die korrekte Spannung vorhanden ist und ob alle Teile richtig montiert sind. Sollten Sie Fragen haben oder unsicher in Bezug auf die Handhabung des Gerätes sein, setzen Sie sich bitte mit Ihrem Händler oder der Servicestelle in Verbindung. Bewahren Sie diese Anleitung bitte sorgfältig auf und geben Sie sie ggf. an Dritte weiter.

• Bestimmungsgemäße Verwendung



Diese Leuchte ist ausschließlich für den Betrieb im Innenbereich, in trockenen und geschlossenen Räumen geeignet. Dieses

Gerät ist nur für den Einsatz in privaten Haushalten vorgesehen. Dieses Produkt ist vorgesehen für den normalen Betrieb.

• Lieferumfang

Kontrollieren Sie unmittelbar nach dem Auspacken immer den Lieferumfang auf Vollständigkeit sowie den einwandfreien Zustand des Gerätes.

- 1 LED-Tischleuchte
14170205L / 14170204L
- 1 Netzadapter
- 1 Verbindungskabel
- 1 Bedienungsanleitung

• Teilebeschreibung

- 1 LED-Beleuchtung
- 2 Leuchtenkopf (flexibel)
- 3 Deckel (Batteriefach)
- 4 Modus-Taste **M**
- 5 Auswahl-Taste **S**
- 6 Taste **^** bzw. **v**
- 7 Anschlussbuchse (Leuchte)
- 8 ON/OFF-Touchtaste
- 9 LC-Anzeige
- 10 Verbindungskabel
- 11 Anschlussbuchse (Netzadapter)
- 12 Netzadapter
- 13 Temperaturanzeige
- 14 Funktionsanzeige
- 15 Uhrzeitanzeige
- 16 Datumsanzeige

• Technische Daten

Leuchte:

Modell-Nr.:	14170205L / 14170204L
Betriebsspannung:	230-240 V~, 50Hz
Nennleistung:	max. 4,95 W
Schutzklasse (Leuchte):	2 <input type="checkbox"/>
Schutzart:	IP20

LED:

Leuchtmittel:	LED-modul
Nennleistung:	LED max. 3,4 W

Netzadapter:

Modell-Nr.:	RKP-EU0501000USB
Betriebsspannung:	100-240 V~, 50/60 Hz
Ausgangsspannung:	5 V d.C., 1, 0 A, 5 W
Schutzklasse:	II / <input type="checkbox"/>
Schutzart:	IP20
Nennleistung:	5 W

Batterie:

Modell:	CR 2032, 3 V Lithium
---------	----------------------

Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse „F“.

• Sicherheit



Sicherheitshinweise

Bei Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch! Für Folgeschäden wird keine Haftung übernommen! Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise verursacht werden, wird keine Haftung übernommen!



! WARNUNG! LEBENS- UND UNFALLGEFAHR FÜR KLEINKINDER UND KINDER!

- Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit dem Verpackungsmaterial. Es besteht Erststichungsgefahr durch Verpackungsmaterial. Kinder unterschätzen häufig die Gefahren. Halten Sie Kinder stets vom Produkt fern.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physi-

schen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beabsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzererwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

! VERLETZUNGSGEFAHR!

- Lassen Sie die Leuchte oder Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen. Plastikfolien / -tüten, Kunststoffteile etc. könnten für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.




Vermeiden Sie Lebensgefahr durch elektrischen Schlag

- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch die Leuchte und das Netzanschlusskabel auf etwaige Beschädigungen. Benutzen Sie Ihre Leuchte niemals, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.
- Überprüfen Sie vor jedem Netzanschluss die Leuchte und das Netzanschlusskabel auf etwaige Beschädigungen. Benutzen Sie Ihre Leuchte niemals, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.
- Beschädigte Netzkabel bedeuten Lebensgefahr durch elektrischen Schlag. Wenden Sie sich bei Beschädigungen, Reparaturen oder anderen Problemen an der Leuchte an die Servicestelle oder eine Elektrofachkraft.
- Vermeiden Sie unbedingt die Berührung der netzspannungsführenden Leitungen und Kontakte mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten.
- Tauchen Sie weder das Produkt noch den USB-Netzadapter in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Schützen Sie das Produkt vor Feuchtigkeit, Tropf- und Spritzwasser.
- Lagern Sie das Produkt nie so, dass es in eine Wanne oder in ein Waschbecken fallen kann.
- Greifen Sie niemals nach einem Elektrogerät, wenn es ins Wasser gefallen ist. Trennen Sie das Produkt in einem solchen Fall sofort von der Stromversorgung.
- Öffnen Sie niemals eines der elektrischen Betriebsmittel oder stecken irgendwelche Gegenstände in dieselben. Derartige Eingriffe bedeuten Lebensgefahr durch elektrischen Schlag.

- Verwenden Sie nur einen USB-Netzadapter, dessen technische Daten mit denen des Produkts übereinstimmen.
- Fassen Sie den USB-Netzadapter niemals mit feuchten Händen an.
- Ziehen Sie den USB-Netzadapter nie am USB-Anschlusskabel aus der Steckdose, sondern fassen Sie immer den USB-Netzadapter an.
- Die Leuchte nicht auf feuchtem oder leitendem Untergrund installieren!
- Ziehen Sie immer den Netzstecker vor der Montage, Demontage oder Reinigung aus der Steckdose.
- Knicken Sie das USB-Anschlusskabel nicht und legen Sie es nicht über scharfe Kanten.
- Verwenden Sie ausschließlich die mitgelieferten Einzelteile, ansonsten erlöschen alle Gewährleistungsansprüche.
- Zur Vermeidung von Gefährdungen darf eine beschädigte Lichtquelle dieses Produkts ausschließlich vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder einer vergleichbaren Fachkraft ausgetauscht werden.
- Bei manchen Personen kann es zu epileptischen Anfällen oder Bewusstseinsstörungen kommen, wenn Sie bestimmten Blitzlichtern oder Lichteffekten ausgesetzt werden. Suchen Sie bei epileptischen Symptomen umgehend einen Arzt auf.
- Wenn Sie das Produkt nicht benutzen, es reinigen oder wenn eine Störung auftritt, schalten Sie das Produkt immer aus und ziehen Sie den USB-Netzadapter aus der Steckdose.
- Zur Vermeidung von Gefährdungen darf eine beschädigte äußere flexible Leitung dieser Leuchte ausschließlich vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder einer vergleichbaren Fachkraft ausgetauscht werden.



Vermeiden Sie Brand- und Verletzungsgefahr

-  Diese Leuchte ist nicht geeignet für externe Dimmer und elektronische Schalter.
- Bei Betrieb nicht aus kurzem Abstand in das Leuchtmittel schauen.
- Nicht mit optischen Instrumenten in die Lichtquelle schauen.



So verhalten Sie sich richtig

- Stellen Sie die Leuchte so auf, dass sie vor Feuchtigkeit und Verschmutzung geschützt ist.
- Seien Sie stets aufmerksam! Achten Sie immer darauf was Sie tun und gehen Sie stets mit Vernunft vor. Verwenden Sie die Leuchte in keinem Fall, wenn Sie unkonzentriert sind oder sich unwohl fühlen.
- Machen Sie sich vor der Verwendung mit allen Anweisungen und Abbildungen in dieser Anleitung sowie mit dem Produkt selbst vertraut.




Sicherheitshinweise für Batterien/ Akkus




BATTERIEN AUSSERHALB DER REICHWEITE VON KINDERN AUFBEWAHREN!

Das Verschlucken kann chemische Verbrennungen, Perforation von Weichteilgewebe und den Tod verursachen. Schwere Verbrennungen können innerhalb von 2 Stunden nach dem Verschlucken auftreten. Sofort einen Arzt aufsuchen.

- **LEBENSGEFAHR!** Halten Sie Batterien/Akkus außer Reichweite von Kindern. Suchen Sie im Falle eines Verschluckens sofort einen Arzt auf!
-  **EXPLOSIONSGEFAHR!** Laden Sie nicht aufladbare Batterien niemals wieder auf. Schließen Sie Batterien / Akkus nicht kurz und / oder öffnen Sie diese nicht. Überhitzung, Brandgefahr oder Platzen können die Folge sein.
- Werfen Sie Batterien/Akkus niemals in Feuer oder Wasser.

- Setzen Sie Batterien/Akkus keiner mechanischen Belastung aus.

Risiko des Auslaufens von Batterien/Akkus

- Vermeiden Sie extreme Bedingungen und Temperaturen, die auf Batterien / Akkus einwirken können, z. B. auf Heizkörpern / durch direkte Sonneneinstrahlung.
- Wenn Batterien / Akkus ausgelaufen sind, vermeiden Sie den Kontakt von Haut, Augen und Schleimhäuten mit den Chemikalien! Spülen Sie die betroffenen Stellen sofort mit klarem Wasser und suchen Sie einen Arzt auf!
-  **SCHUTZHANDSCHUHE TRAGEN!**
Ausgelaufene oder beschädigte Batterien / Akkus können bei Berührung mit der Haut Verätzungen verursachen. Tragen Sie deshalb in diesem Fall geeignete Schutzhandschuhe.
- Im Falle eines Auslaufens der Batterien / Akkus entfernen Sie diese sofort aus dem Produkt, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur Batterien / Akkus des gleichen Typs. Mischen Sie nicht alte Batterien / Akkus mit neuen!
- Entfernen Sie die Batterien / Akkus, wenn das Produkt längere Zeit nicht verwendet wird.

Risiko des Auslaufens von Batterien / Akkus

- Verwenden Sie ausschließlich den angegebenen Batterietyp / Akkutyp!
- Setzen Sie Batterien / Akkus gemäß der Polaritätskennzeichnung (+) und (-) an Batterie / Akku und des Produkts ein.
- Reinigen Sie Kontakte an Batterie / Akku und im Batteriefach vor dem Einlegen mit einem trockenen, fusselfreien Tuch oder Wattestäbchen!
- Entfernen Sie erschöpfte Batterien / Akkus umgehend aus dem Produkt.
- Dieses Produkt hat einen eingebauten Akku, welcher nicht durch den Benutzer ersetzt werden kann.

● Inbetriebnahme

- Nehmen Sie die Teile der Leuchte vorsichtig aus der Verpackung.
- Entfernen Sie sämtliches Schutzmaterial.

- Stecken Sie den USB-Anschluss des Verbindungskabels **10** in die Anschlussbuchse der Leuchte **7**.
- Stecken Sie den USB-Stecker des Verbindungskabels **10** in die Anschlussbuchse des Netzadapters **11**.
- Stecken Sie den Netzadapter **12** in eine ordnungsgemäß installierte Steckdose, um die Leuchte mit dem Stromnetz zu verbinden.

Ihre Leuchte ist nun betriebsbereit.

● Stützbatterie

HINWEIS: Die Stützbatterie ist bereits eingesetzt.

- Entfernen Sie vor der ersten Verwendung der Leuchte den Sicherungstreifen unter dem Deckel **3** des Batteriefachs.

Wenn die Leuchte vom Stromnetz getrennt wird, gehen gespeicherte Daten, wie die eingestellte Uhrzeit und die Weckzeit, verloren. Durch die Stützbatterie bleiben die Einstellungen gespeichert und bei zuvor aktivierter Alarmfunktion ertönt der Weckton zur eingestellten Weckzeit.

● Stützbatterie entnehmen / auswechseln

- Öffnen Sie das Batteriefach, indem Sie die Schraube im Deckel **3** mit einem Kreuzschlitzschraubendreher lösen.
- Entnehmen Sie die eingelegte Batterie.
- Setzen Sie ggf. eine neue Batterie desselben Typs ein.
- Setzen Sie den Deckel **3** wieder auf das Batteriefach.
- Verschließen Sie das Batteriefach, indem Sie den Deckel **3** leicht auf das Batteriefach gedrückt halten und die Kreuzschlitzschraube festziehen.

● Leuchte ein- / ausschalten

Hinweis: Die Leuchte verfügt über eine Memory-Funktion, Sie speichert die zuletzt ausgewählten Einstellungen.

- Berühren Sie die ON/OFF-Touch Taste **8**, um die Leuchte ein- bzw. auszuschalten.

Die Leuchte verfügt über drei Helligkeitsstufen. Mit jeder Berührung der ON/OFF-Touch Taste **8** wird die

Helligkeit erhöht. Bei der vierten Berührung schaltet sich die Leuchte aus.

● Leuchte ausrichten

Hinweis: Verändern Sie die Ausrichtung der Leuchte nur, wenn Sie ausgeschaltet ist.

- Lassen Sie die LED-Beleuchtung **[1]** vollständig abkühlen.
- Bringen Sie den Leuchtenkopf (flexibel) **[2]** in die gewünschte Position.

● Funktionen der Leuchte

● Uhrzeit und Datum einstellen

HINWEIS: Wenn Sie während des Einstellens von Uhrzeit bzw. Datum länger als 60 Sekunden keine Taste drücken, wird der Vorgang abgebrochen und die bisher getätigten Einstellungen gehen verloren.

HINWEIS: Während Sie Einstellungen im Uhrzeit-Modus vornehmen, blinkt das Symbol **⌚** in der Funktionsanzeige dauerhaft.

- Drücken Sie ggf. die Modus-Taste **M [4]**, um vom Weck-Modus in den Uhrzeit-Modus zu wechseln. Es ertönt ein Piepton und in der Funktionsanzeige **[14]** wird das Symbol **⌚** angezeigt.
- Drücken Sie die Auswahl-Taste **S [5]**: Es ertönt ein Piepton und in der Uhrzeitanzeige **[15]** blinkt die obere Zeile.
- Stellen Sie mithilfe der Taste **^ [6]** bzw. **v [6]** die aktuelle Stunde ein.
- Drücken Sie die Auswahl-Taste **S [5]**, um Ihre Auswahl zu bestätigen. Es ertönt ein Piepton und in der Uhrzeitanzeige **[15]** blinkt die untere Zeile.
- Stellen Sie mithilfe der Taste **^ [6]** bzw. **v [6]** die aktuelle Minute ein.
- Drücken Sie die Auswahl-Taste **S [5]**, um Ihre Auswahl zu bestätigen. Es ertönt ein Piepton und in der Uhrzeitanzeige **[15]** blinken beide Zeilen.
- Stellen Sie mithilfe der Taste **^ [6]** bzw. **v [6]** das aktuelle Jahr ein. Der Wochentag in der Datumsanzeige **[16]** wird dabei automatisch angepasst.





- Drücken Sie die Auswahl-Taste **S [5]**, um Ihre Auswahl zu bestätigen. Es ertönt ein Piepton und in der Datumsanzeige **[16]** blinkt das erste Feld.
- Stellen Sie mithilfe der Taste **^ [6]** bzw. **v [6]** den aktuellen Monat ein.
- Drücken Sie die Auswahl-Taste **S [5]**, um Ihre Auswahl zu bestätigen. Es ertönt ein Piepton und in der Datumsanzeige **[16]** blinkt das zweite Feld.
- Stellen Sie mithilfe der Taste **^ [6]** bzw. **v [6]** den aktuellen Tag ein.
- Drücken Sie die Auswahl-Taste **S [5]**, um Ihre Auswahl zu bestätigen. Sie haben Datum und Uhrzeit eingestellt. Das Symbol **⌚** in der Funktionsanzeige **[14]** hört auf zu blinken und leuchtet dauerhaft. **Hinweis:** Sie können jederzeit die Temperatureinheit (°C bzw. °F) wechseln, indem Sie die Taste **v [6]** drücken. Sie können jederzeit zwischen dem 12- und 24-Stunden-Modus wechseln, indem Sie die Taste **^ [6]** drücken.

● Wecker ein- und ausschalten




- Aktivieren Sie die Alarmpunktion (siehe Kapitel „Alarmpunktion aktivieren“). Zur gewünschten Weckzeit ertönt der Weckton.
- Drücken Sie eine beliebige Taste (**M [4]**, **S [5]**, **^ v [6]**) auf der Rückseite der Leuchte, um den Weckton auszuschalten. Wenn die Schlummerfunktion aktiviert ist, blinkt nach dem Ausschalten das Symbol **Z²** in der Funktionsanzeige **[14]**. Der Weckvorgang startet nach Ablauf der eingestellten Schlummerzeit erneut (max. aber 2 x).


● Alarmpunktion aktivieren

- Drücken Sie die Modus-Taste **M [4]**, um vom Uhrzeit-Modus in den Weck-Modus zu wechseln. Es ertönt ein Piepton und in der Funktionsanzeige **[14]** wird das Symbol **🔔** angezeigt. Uhrzeitanzeige **[15]** und Datumsanzeige **[16]** zeigen die aktuelle Weckzeit bzw. das aktuelle Datum an.

- Drücken Sie ggf. mehrfach die Taste **^** [6] bzw. **V** [6], um die gewünschten Funktionen zu aktivieren bzw. zu deaktivieren:
 - Symbol  wird in der Funktionsanzeige [14] angezeigt:
Die Alarmfunktion ist aktiviert.
 - Symbol **Z²** wird zusätzlich in der Funktionsanzeige [14] angezeigt:
Die Schlummerfunktion ist aktiviert.
- Drücken Sie die Modus-Taste **M** [4], um vom Weck-Modus zurück in den Uhrzeit-Modus zu wechseln. Es ertönt ein Piepton. Das Symbol  verschwindet und in der Funktionsanzeige [14] wird zusätzlich zu den Symbolen  / **Z²** der ggf. eingestellten Funktionen das Symbol  angezeigt. Wenn Sie 60 Sek. keine Eingabe machen, wechselt die LC-Anzeige [9] automatisch vom Weck-Modus in den Uhrzeit-Modus zurück.

• Weckzeit, Schlummerzeit und Weckton einstellen

- Drücken Sie ggf. die Modus-Taste **M** [4], um vom Uhrzeit-Modus in den Weck-Modus zu wechseln. Es ertönt ein Piepton und in der Funktionsanzeige [14] wird das Symbol  angezeigt. In der Uhrzeitanzeige [15] wird die aktuelle Weckzeit angezeigt.
- Drücken Sie die Auswahl-Taste **S** [5]:
Es ertönt ein Piepton, in der Uhrzeitanzeige blinkt die obere Zeile und in der Funktionsanzeige [14] blinkt das Symbol .
- Stellen Sie mithilfe der Taste **^** [6] bzw. **V** [6] die gewünschte Stunde ein.
- Drücken Sie die Auswahl-Taste **S** [5], um Ihre Auswahl zu bestätigen.
Es ertönt ein Piepton, in der Uhrzeitanzeige [15] blinkt die untere Zeile und in der Funktionsanzeige [14] blinkt das Symbol .
- Stellen Sie mithilfe der Taste **^** [6] bzw. **V** [6] die gewünschte Minute ein.
- Drücken Sie die Auswahl-Taste **S** [5], um Ihre Auswahl zu bestätigen.
Es ertönt ein Piepton, in der Uhrzeitanzeige [15] blinkt die untere Zeile und in der Funktionsanzeige [14] blinkt das Symbol **Z²**.

- Stellen Sie mithilfe der Taste **^** [6] bzw. **V** [6] die gewünschte Schlummerzeit (in Minuten) ein.
- Drücken Sie die Auswahl-Taste **S** [5], um Ihre Auswahl zu bestätigen.
Es ertönt ein Piepton und in der Uhrzeitanzeige [15] blinkt die untere Zeile.
- Stellen Sie mithilfe der Taste **^** [6] bzw. **V** [6] einen der acht möglichen Wecktöne ein.
- Drücken Sie die Auswahl-Taste **S** [5], um Ihre Auswahl zu bestätigen.
Sie haben die Weckzeit, die Schlummerzeit und den Weckton eingestellt.
Das Symbol  in der Funktionsanzeige [14] leuchtet dauerhaft.
- Drücken Sie die Taste **M** [4], um wieder zu Uhrzeit zu kommen, oder warten Sie 60 Sekunden.

• Wartung und Reinigung

WARNUNG! LEBENSGEFAHR DURCH ELEKTRISCHEN SCHLAG!

Trennen Sie die Leuchte vor sämtlichen Arbeiten vom Stromnetz. Ziehen sie dazu das USB-Anschlusskabel aus der USB-Ladebuchse.

- Benutzen Sie keine Lösungsmittel, Benzin o. Ä. Die Leuchte würde hierbei Schaden nehmen.
- Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes, fusselfreies Tuch.

• Entsorgung



Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können.



Beachten Sie die Kennzeichnung der Verpackungsmaterialien bei der Abfalltrennung, diese sind gekennzeichnet mit Abkürzungen (a) und Nummern (b) mit folgender Bedeutung: 1–7: Kunststoffe/20–22: Papier und Pappe/80–98: Verbundstoffe.



Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass dieses Gerät am Ende der Nutzungszeit nicht über den Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Das Gerät ist bei eingerichteten Sammelstellen, Wertstoffhöfen oder Entsorgungsbetrieben abzu-

geben. Zudem sind Vertreter von Elektro- und Elektronikgeräten sowie Vertreter von Lebensmitteln zur Rücknahme verpflichtet. LIDL bieten Ihnen Rückgabemöglichkeiten direkt in den Filialen und Märkten an. Rückgabe und Entsorgung sind für Sie kostenfrei. Beim Kauf eines Neugerätes haben Sie das Recht, ein entsprechendes Altgerät unentgeltlich zurückzugeben.

Zusätzlich haben Sie die Möglichkeit, unabhängig vom Kauf eines Neugerätes, unentgeltlich (bis zu drei) Altgeräte abzugeben, die in keiner Abmessung größer als 25 cm sind.

Bitte löschen Sie vor der Rückgabe alle personenbezogenen Daten.

Bitte entnehmen Sie vor der Rückgabe Batterien oder Akkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können und führen diese einer separaten Sammlung zu.

Defekte oder verbrauchte Batterien/Akkus müssen gemäß Richtlinie 2006/66/EG und deren Änderungen recycelt werden. Geben Sie Batterien/Akkus und/oder das Produkt über die angebotenen Sammeleinrichtungen zurück.



Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf Batterien und Akkus bedeutet, dass Sie Batterien und Akkus nicht im Hausmüll entsorgen dürfen. Entnehmen Sie vor der Entsorgung die Batterien/den Akku-Pack aus dem Produkt. Diese können giftige Schwermetalle enthalten und unterliegen der Sondermüllbehandlung.

Die chemischen Symbole der Schwermetalle sind wie folgt: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei.

Sie sind gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkus nach Gebrauch zurückzugeben. Geben Sie deshalb verbrauchte Batterien und Akkus kostenfrei im Handelsgeschäft z. B. in Ihrer LIDL Filiale oder bei einer kommunalen Sammelstelle ab. Batterien und Akkus können Stoffe enthalten, die schädlich für die menschliche Gesundheit und Umwelt sind. Nur bei einer getrennten Sammlung und Verwertung von alten Batterien und

Akkus können negative Auswirkungen vermieden werden. Seien Sie besonders vorsichtig beim Umgang mit lithiumhaltigen Batterien und Akkus, da bei unsachgemäßer Verwendung eine erhöhte Brandgefahr besteht. Kleben Sie die Batteriepole ab, um einen Kurzschluss zu vermeiden. Nutzen Sie Batterien mit langer Lebensdauer oder hochwertige Akkus, um die Entstehung von Abfällen aus Alt-Batterien zu verringern. Beachten Sie die Anweisungen zum Lagern, und vermeiden Sie das vollständige Ent- und Aufladen des Akkus, um die Lebensdauer zu verlängern.

● Garantie und Service

● Garantie

Sie erhalten zum Zeitpunkt des Kaufs auf dieses Gerät 36 Monate Garantie. Das Gerät wurde sorgfältig produziert und einer genauen Qualitätskontrolle unterzogen. Innerhalb der Garantiezeit beheben wir kostenlos alle Material- oder Herstellerfehler. Sollten sich dennoch während der Garantiezeit Mängel herausstellen, senden Sie das Gerät bitte an die aufgeführte Service-Adresse unter Angabe folgender Modellnummer: 14170205L/14170204L.

Von der Garantie ausgeschlossen sind Schäden durch nicht sachgemäße Handhabung, Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung oder Eingriff durch nicht autorisierte Personen sowie Verschleißteile (wie z. B. Leuchtmittel). Durch die Garantieleistung wird die Garantiezeit weder verlängert noch erneuert.

● Serviceadresse

Briloner Leuchten GmbH & Co. KG
Am Steinbach 14
59872 Meschede
DEUTSCHLAND
Tel.: +49 29 61/97 12-800
Fax: +49 29 61/97 12-199
E-Mail: kundenservice@briloner.com
www.briloner.com

IAN 425396_2301

Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (IAN 425396_2301) als Nachweis für den Kauf bereit.

- **Konformitätserklärung CE**

Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der geltenden europäischen und nationalen Richtlinien. Die Konformität wurde nachgewiesen. Entsprechende Erklärungen und Unterlagen sind beim Hersteller hinterlegt.












- **Hersteller**

Briloner Leuchten GmbH & Co. KG
Am Steinbach 14
59872 Meschede
DEUTSCHLAND

Légende des pictogrammes utilisés	Page 16
Introduction	Page 17
Utilisation conforme.....	Page 17
Contenu de la livraison.....	Page 17
Descriptif des pièces.....	Page 17
Caractéristiques techniques.....	Page 18
Sécurité	Page 18
Consignes de sécurité.....	Page 18
Mise en marche	Page 20
Pile d’appoint.....	Page 20
Retirer/remplacer la pile d’appoint.....	Page 20
Mise en marche/arrêt du luminaire.....	Page 21
Orientation du luminaire.....	Page 21
Fonctions du luminaire	Page 21
Réglage de l’heure et de la date.....	Page 21
Activation et désactivation du réveil.....	Page 21
Activation de la fonction d’alarme.....	Page 22
Réglage de l’heure de réveil, de la durée du rappel de sonnerie et de la sonnerie du réveil..	Page 22
Entretien et nettoyage	Page 22
Mise au rebut	Page 23
Garantie et service après-vente	Page 23
Garantie.....	Page 23
Adresse du service après-vente.....	Page 23
Déclaration de conformité.....	Page 23
Fabricant.....	Page 23

Légende des pictogrammes utilisés

Légende des pictogrammes utilisés			
	Veillez lire les instructions !		Attention aux décharges électriques ! Danger de mort !
V	Volt		Ce luminaire n'est pas adapté aux variateurs externes ni aux interrupteurs électroniques.
 A.C. a.c.	Tension alternative (type de courant et de tension)		Conduite à tenir
Hz	Hertz (fréquence)		Attention ! Risque de brûlure sur des surfaces brûlantes !
W	Watt (puissance active)		Classe de protection II
	Veillez respecter les avertissements et consignes de sécurité !	ta	Plus haute température de référence / ambiante mesurée
	Ce luminaire est exclusivement réservé à un usage intérieur, dans un environnement sec et fermé.		Danger de mort et risque de blessure pour les enfants de tout âge !
tc	Température de référence sur point du boîtier	SELV	Très basse tension de sécurité
	Polarité du connecteur		L'emballage est composé à 100 % de papier recyclé.
	Unité de commande indépendante		Veillez jeter l'emballage et l'appareil dans le respect des consignes environnementales !
	Transformateur de sécurité protégé contre les courts-circuits	 d.c. DC	Tension continue (type de courant et de tension)
mA	Milliampères		Avec fonction de mémorisation
	Température d'éclairage en kelvins	Ra	Indice de rendu de couleur
IP20	Ce luminaire possède l'indice de protection « IP20 » et est exclusivement prévu pour une utilisation à l'intérieur des habitations privées. Il n'est pas protégé contre la pénétration de l'eau.		Pour éviter tout risque, toute source lumineuse endommagée de ce produit doit uniquement être remplacée par le fabricant, son représentant du service d'entretien ou un personnel aux qualifications comparables.

	L'unité de commande est interchangeable.		Autres matériaux plastiques tels que le polycarbonate (PC), le polyamide (PA), l'acrylonitrile butadiène styrène (ABS), le polyméthacrylate de méthyle (PMMA), le polylactide (PLA), etc.
	Carton ondulé		Polyéthylène (haute densité)
	Consignes de sécurité Instructions de manipulation		Port USB
	Tenir hors de portée des enfants.		Une élimination inappropriée des piles/ batteries entraîne des effets néfastes sur l'environnement !
	Tenir les piles hors de portée des enfants !		Portez des gants de protection !
	Le luminaire ne doit être utilisé qu'avec le bloc d'alimentation fourni "RKP-EU0501000USB".		

Lampe de table à LED

● Introduction



Nous vous félicitons pour l'achat de votre nouvel appareil. Vous avez opté pour un produit de grande qualité. Veuillez lire ce mode d'emploi intégralement et attentivement. Ouvrez la page contenant les illustrations. Ce mode d'emploi fait partie du produit et contient des instructions essentielles pour sa mise en service et sa manipulation. Respectez toujours toutes les consignes de sécurité. Avant la mise en service, vérifiez si la tension est correcte et si toutes les pièces sont correctement montées. Si vous avez des questions ou des doutes concernant la manipulation de l'appareil, veuillez contacter votre revendeur ou le service après-vente. Veuillez conserver soigneusement ce mode d'emploi et remettez-le aux autres utilisateurs.

● Utilisation conforme



Cette lampe est réservée à un usage en intérieur, dans un environnement sec et fermé. Cet appareil est exclusivement destiné aux

particuliers. Ce produit est conçu pour une utilisation normale.

● Contenu de la livraison

Contrôlez toujours immédiatement après le déballage du produit que le contenu de la livraison est complet et que l'appareil se trouve en parfait état.

- 1 Lampe de table à LED
14170205L / 14170204L
- 1 Adaptateur secteur
- 1 Câble de connexion
- 1 Notice d'utilisation

● Descriptif des pièces

- 1 Éclairage LED
- 2 Tête de luminaire (flexible)
- 3 Couvercle (compartiment à pile)
- 4 Bouton de mode **M**
- 5 Bouton de sélection **S**
- 6 Bouton **^** et **v**
- 7 Prise de raccordement (luminaire)
- 8 Bouton tactile ON/OFF

- 9 Affichage à cristaux liquides
- 10 Câble de connexion
- 11 Prise de raccordement (adaptateur secteur)
- 12 Adaptateur secteur
- 13 Affichage de la température
- 14 Affichage des fonctions
- 15 Affichage de l'heure
- 16 Affichage de la date

● Caractéristiques techniques

Luminaire :

Numéro du modèle : 14170205L / 14170204L
Tension de fonctionnement : 230 – 240 V~, 50 Hz
Puissance nominale : 4,95 W max.
Classe de protection (luminaire) : 2
Indice de protection : IP20

LED :

Ampoule : module LED
Puissance nominale : LED max. 3,4 W

Adaptateur secteur :

Numéro du modèle : RKP-EU0501000USB
Tension de fonctionnement : 100-240 V~, 50/60 Hz
Tension de sortie : 5 V CC, max. 1,0 A, 5 W
Classe de protection : II /
Indice de protection : IP20
Puissance nominale : 5 W

Pile :

Modèle : CR 2032, 3 V Lithium

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique «F».

● Sécurité



Consignes de sécurité

Les droits de recours en garantie sont annulés en cas de dommages résultant du non-respect du présent mode d'emploi ! Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages consécutifs ! Toute responsabilité est déclinée pour les dommages matériels ou corporels

causés par une manipulation incorrecte ou par le non-respect des consignes de sécurité !

■  **AVERTISSEMENT !**
DANGER DE MORT ET RISQUE D'ACCIDENT POUR LES ENFANTS EN BAS ÂGE ET LES ENFANTS !

Ne jamais laisser les enfants sans surveillance avec le matériel d'emballage. L'emballage présente un risque d'étouffement. Les enfants sous-estiment souvent le danger. Toujours tenir le produit à l'écart des enfants.

- Ce produit peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus ainsi que par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience ou de connaissances, s'ils sont surveillés ou s'ils ont été informés de l'utilisation sûre du produit et comprennent les risques liés à son utilisation. Les enfants ne doivent pas jouer avec ce produit. Le nettoyage et l'entretien du produit ne doivent pas être effectués par des enfants laissés sans surveillance.

RISQUE DE BLESSURES !

- Ne laissez pas traîner le luminaire ou son matériel d'emballage sans surveillance. Les films/sacs/pièces en plastique, etc. peuvent représenter un danger s'ils sont traités comme des jouets par les enfants.

Prévention de risques mortels par électrocution


- Avant chaque utilisation, vérifiez que la lampe et le câble d'alimentation ne sont pas endommagés. N'utilisez jamais votre luminaire si vous constatez un quelconque dommage.
- Avant chaque raccordement au secteur, contrôlez le bon état de la lampe et du câble d'alimentation. N'utilisez jamais la lampe si vous constatez le moindre dommage.
- Des câbles d'alimentation endommagés impliquent un danger de mort par électrocution. En cas de détériorations, de réparations ou d'autres problèmes, veuillez contacter le SAV ou un électricien.
- Évitez impérativement tout contact entre les câbles et les éléments sous tension avec de l'eau ou d'autres liquides.

- N'immergez pas le produit ou l'adaptateur secteur USB dans l'eau ou dans tout autre liquide.
- Protégez le produit contre l'humidité, les fuites et les éclaboussures.
- Ne rangez jamais le produit de manière qu'il risque de tomber dans une baignoire ou un lavabo.
- Ne saisissez jamais un appareil électrique s'il est tombé dans l'eau. Dans une telle situation, déconnectez immédiatement le produit de l'alimentation électrique.
- N'ouvrez jamais les composants électriques, et n'insérez jamais d'objets quelconques dans ceux-ci. De telles interventions impliquent un danger de mort par électrocution.
- Utilisez uniquement un adaptateur secteur USB dont les caractéristiques techniques correspondent à celles du produit.
- Ne manipulez jamais l'adaptateur secteur USB avec des mains humides.
- Ne retirez jamais l'adaptateur secteur USB de la prise en tirant sur le câble de connexion USB, mais toujours en saisissant l'adaptateur secteur USB.
- N'installez jamais la lampe sur un support humide ou conducteur de courant !
- Débranchez toujours la fiche secteur de la prise avant de procéder au montage, au démontage ou au nettoyage.
- Ne pliez pas le câble de connexion USB et ne le placez pas sur des arrêtes tranchantes.
- Utilisez exclusivement les pièces détachées livrées avec l'appareil, faute de quoi tous les recours en garantie seront annulés.
- Afin d'éviter tout danger, une source lumineuse endommagée de ce produit ne peut être remplacée que par le fabricant, son représentant de service ou un spécialiste similaire.
- Certaines personnes peuvent être sujettes à des crises d'épilepsie ou à des troubles de la conscience lorsqu'elles sont exposées à des flashes ou des effets lumineux spécifiques. En cas de symptômes d'épilepsie, contactez immédiatement un médecin.
- Lorsque vous n'utilisez pas le produit, que vous le nettoyez ou qu'un dysfonctionnement survient, éteignez toujours le produit et déconnectez l'adaptateur secteur USB de la prise de courant.
- Pour éviter tout risque, tout câble flexible externe endommagé de cette lampe doit uniquement être remplacé par le fabricant, son représentant du

service d'entretien ou un personnel aux qualifications comparables.



Prévention de risque d'incendies et de blessures

-  Cette lampe n'est adaptée ni aux variateurs externes ni aux interrupteurs électroniques.
- Lorsqu'elle est allumée, ne regardez pas l'ampoule de près.
- Ne pas regarder dans la source de lumière avec des instruments optiques.
- Ne couvrez pas le luminaire ou l'adaptateur secteur avec du tissu, des rideaux, ni d'autres objets et maintenez une certaine distance avec des matériaux facilement inflammables. Veillez à ce que la circulation de l'air et l'espace autour du luminaire soient suffisants. Un dégagement de chaleur excessif peut entraîner un incendie.
- N'utilisez pas le produit à proximité de sources de chaleur telles que des radiateurs ou d'autres appareils dégageant de la chaleur !
- Ne jetez pas le produit au feu et ne l'exposez pas à des températures élevées.
- Disposez le câble de connexion USB de manière qu'il ne constitue pas un risque de trébuchement.




Conduite à tenir

- Placez le luminaire de manière qu'il soit protégé de l'humidité et de la poussière.
- Soyez toujours vigilant ! Soyez toujours attentif à vos actions et agissez toujours avec bon sens. N'utilisez en aucun cas la lampe si vous n'êtes pas concentré ou si vous vous sentez mal.
- Familiarisez-vous avec toutes les instructions et illustrations de ce manuel ainsi qu'avec le produit lui-même avant de l'utiliser.




Consignes de sécurité concernant les piles/batteries

-  **TENIR LES PILES HORS DE PORTÉE DES ENFANTS !**
L'ingestion peut provoquer des brûlures chimiques, la perforation de tissus mous et la mort. Des brûlures graves peuvent apparaître dans un intervalle de 2 heures suivant l'ingestion. Consultez immédiatement un médecin.

■ DANGER DE MORT !

Tenez les piles/batteries hors de portée des enfants. En cas d'ingestion, contactez immédiatement un médecin !

-  **RISQUE D'EXPLOSION !** Ne rechargez jamais les piles non rechargeables. Ne court-circuitiez pas les piles/batteries et/ou ne les ouvrez pas. Cela pourrait entraîner une surchauffe, une explosion ou un risque d'incendie.
- Ne jetez jamais les piles/batteries au feu ou dans de l'eau.
- Ne soumettez les piles/batteries à aucune charge mécanique.

Risques de fuites des piles/batteries

- Évitez d'exposer les piles/batteries à des conditions et des températures extrêmes, comme à la chaleur d'un radiateur ou au rayonnement direct du soleil.
- Si des piles/batteries présentent des fuites, évitez tout contact des produits chimiques avec la peau, les yeux et les muqueuses ! En cas de contact, rincez immédiatement la zone touchée à l'eau claire et contactez un médecin !

■ **PORTEZ DES GANTS DE PROTECTION !**

Le contact avec des piles/batteries endommagées ou présentant des fuites peut causer des brûlures cutanées. Par conséquent, portez des gants de protection adaptés.

- En cas de fuite, retirez immédiatement les piles/batteries du produit pour éviter tout dommage.
- Utilisez uniquement des piles/batteries du même type. Ne mélangez pas les piles/batteries neuves et anciennes !
- Retirez les piles/batteries si le produit n'est pas utilisé pendant une longue période.

Risques relatifs à la présence de fuites sur les piles/batteries

- Utilisez uniquement le type de pile/batterie indiqué !
- Utilisez les piles/batteries selon la polarité (+) et (-) indiquée sur les piles/batteries et le produit.
- Avant de les insérer, nettoyez les contacts des piles/batteries et du compartiment des piles à l'aide d'un chiffon sec non pelucheux ou d'un coton-tige !
- Retirez immédiatement les piles/batteries usagées du produit.

- Ce produit comporte une batterie intégrée qui ne peut pas être remplacée par l'utilisateur.

● Mise en marche

- Retirez avec précaution les éléments du luminaire de l'emballage.
- Retirez tous les éléments de protection.
- Branchez le connecteur USB du câble de connexion **[10]** dans la prise de raccordement du luminaire **[7]**.
- Branchez le connecteur USB du câble de connexion **[10]** dans la prise de raccordement de l'adaptateur secteur **[11]**.
- Branchez l'adaptateur secteur **[12]** dans une prise de courant correctement installée pour connecter le luminaire au réseau électrique.

Votre luminaire est désormais prêt à l'emploi.

● Pile d'appoint

Remarque : La pile d'appoint est déjà en place.

- Avant la première utilisation de la lampe, retirez la languette de sécurité située sous le couvercle **[3]** du compartiment à pile.

Si le luminaire est débranché du réseau électrique, les données enregistrées, telles que l'heure programmée et l'heure de réveil, sont perdues. Grâce à la pile d'appoint, les réglages restent enregistrés et lorsque la fonction d'alarme est activée au préalable, le signal sonore retentit à l'heure de réveil programmée.

● Retirer/remplacer la pile d'appoint

- Ouvrez le compartiment à pile en dévissant la vis du couvercle **[3]** à l'aide d'un tournevis cruciforme.
- Retirez la pile installée.
- Si nécessaire, insérez une nouvelle pile du même type.
- Remplacez le couvercle **[3]** sur le compartiment à pile.
- Fermez le compartiment à pile en maintenant le couvercle **[3]** légèrement appuyé contre le compartiment à pile et en serrant la vis à tête cruciforme.

● Mise en marche/arrêt du luminaire

Remarque : le luminaire dispose d'une fonction de mémoire, il enregistre les derniers réglages sélectionnés.

- Appuyez sur le bouton tactile ON/OFF [8] pour mettre en marche ou éteindre le luminaire.

Le luminaire dispose de trois niveaux de luminosité. Chaque appui sur la touche ON/OFF [8] augmente la luminosité. Au bout du quatrième appui, le luminaire s'éteint.

● Orientation du luminaire

Remarque : Ne modifiez l'orientation du luminaire que lorsqu'il est éteint.

- Laissez l'éclairage LED [1] refroidir complètement.
- Orientez la tête de luminaire (flexible) [2] dans la position souhaitée.

● Fonctions du luminaire

● Réglage de l'heure et de la date

Remarque : Si vous n'appuyez sur aucune touche pendant plus de 60 secondes lors du réglage de l'heure et de la date, l'opération est annulée et les réglages effectués jusqu'alors sont perdus.

Remarque : Lorsque vous effectuez des réglages en mode horloge, le symbole ⌚ clignote en permanence dans l'affichage des fonctions.

- Appuyez sur le bouton de mode M [4] pour passer du mode réveil au mode horloge. Un bip retentit et le symbole ⌚ apparaît dans l'affichage des fonctions [14].
- Appuyez sur le bouton de sélection S [5] : un bip retentit et la ligne supérieure de l'affichage de l'heure [13] se met à clignoter.
- Utilisez les boutons ▲ [6] et ▼ [6] pour configurer l'heure actuelle.
- Appuyez sur le bouton de sélection S [5] pour confirmer votre choix. Un bip retentit et la ligne inférieure de l'affichage de l'heure [13] se met à clignoter.






- Utilisez les boutons ▲ [6] et ▼ [6] pour configurer les minutes actuelles.
 - Appuyez sur le bouton de sélection S [5] pour confirmer votre choix. Un bip retentit et les deux lignes de l'affichage de l'heure [13] se mettent à clignoter.
 - Utilisez les boutons ▲ [6] et ▼ [6] pour configurer l'année actuelle. Le jour de la semaine dans l'affichage de la date [16] sera alors automatiquement réglé.
 - Appuyez sur le bouton de sélection S [5] pour confirmer votre choix. Un bip retentit et le premier champ dans l'affichage de la date [16] se met à clignoter.
 - Utilisez les boutons ▲ [6] et ▼ [6] pour configurer le mois actuel.
 - Appuyez sur le bouton de sélection S [5] pour confirmer votre choix. Un bip retentit et le second champ dans l'affichage de la date [16] se met à clignoter.
 - Utilisez les boutons ▲ [6] et ▼ [6] pour configurer le jour actuel.
 - Appuyez sur le bouton de sélection S [5] pour confirmer votre choix. Vous avez réglé la date et l'heure. Le symbole ⌚ dans l'affichage des fonctions [14] cesse de clignoter et reste fixe.
- Remarque :** Vous pouvez à tout moment changer l'unité de température (°C ou °F) en appuyant sur le bouton V [6].
- Vous pouvez passer à tout moment du mode 12 heures au mode 24 heures en appuyant sur le bouton ▲ [6].

● Activation et désactivation du réveil



- Activez la fonction d'alarme (voir chapitre « Activation de la fonction d'alarme »). La sonnerie retentit à l'heure de réveil souhaitée.
- Appuyez sur n'importe quel bouton (M [4], S [5], ▲ ▼ [6]) situé à l'arrière du luminaire pour désactiver la sonnerie du réveil. Si la fonction de rappel de sonnerie est activée, le symbole Z² clignote dans l'affichage des fonctions [14] après la désactivation. Le processus de réveil



redémarre après l'écoulement du temps de rappel programmé (à 2 reprises au maximum).

● Activation de la fonction d'alarme

- Appuyez sur le bouton de mode **M** [4] pour passer du mode horloge au mode réveil. Un bip retentit et le symbole  apparaît dans l'affichage des fonctions [14]. L'affichage de l'heure [15] et de la date [16] indiquent respectivement l'heure et la date actuelle du réveil.
- Appuyez plusieurs fois sur les boutons **^** [6] ou **v** [6] pour activer ou désactiver les fonctions souhaitées :
 - Le symbole  apparaît dans l'affichage des fonctions [14] : la fonction d'alarme est activée.
 - Le symbole **Zz** s'affiche également dans l'affichage des fonctions [14] : la fonction de rappel de sonnerie est activée.
- Appuyez sur le bouton de mode **M** [4] pour revenir du mode réveil au mode horloge. Un bip retentit. Le symbole  disparaît et l'affichage des fonctions [14] affiche le symbole  en plus des symboles  / **Zz** correspondant aux fonctions éventuellement configurées. Si vous n'effectuez aucune opération pendant 60 secondes, l'affichage à cristaux liquides [9] repasse automatiquement du mode réveil au mode horloge.

● Réglage de l'heure de réveil, de la durée du rappel de sonnerie et de la sonnerie du réveil

- Appuyez sur le bouton de mode **M** [4] pour passer du mode horloge au mode réveil. Un bip retentit et le symbole  apparaît dans l'affichage des fonctions [14]. L'affichage de l'heure [15] indique l'heure de réveil actuelle.
- Appuyez sur le bouton de sélection **S** [5] : un bip retentit, la ligne supérieure de l'affichage de l'heure clignote et le symbole  clignote dans l'affichage des fonctions [14].

- Utilisez les boutons **^** [6] et **v** [6] pour configurer l'heure souhaitée.
- Appuyez sur le bouton de sélection **S** [5] pour confirmer votre choix. Un bip retentit, la ligne inférieure de l'affichage de l'heure [15] clignote et le symbole  clignote dans l'affichage des fonctions [14].
- Utilisez les boutons **^** [6] et **v** [6] pour configurer les minutes souhaitées.
- Appuyez sur le bouton de sélection **S** [5] pour confirmer votre choix. Un bip retentit, la ligne inférieure de l'affichage de l'heure [15] clignote et le symbole **Zz** clignote dans l'affichage des fonctions [14].
- Utilisez les boutons **^** [6] et **v** [6] pour configurer la durée du rappel de sonnerie (en minutes).
- Appuyez sur le bouton de sélection **S** [5] pour confirmer votre choix. Un bip retentit et la ligne inférieure de l'affichage de l'heure [15] se met à clignoter.
- Utilisez les boutons **^** [6] et **v** [6] pour sélectionner l'une des huit tonalités de réveil disponibles.
- Appuyez sur la touche de sélection **S** [5] pour confirmer votre choix. Vous avez réglé l'heure de réveil, la durée du rappel de sonnerie et la sonnerie du réveil. Le symbole  dans l'affichage des fonctions [14] est fixe.
- Appuyez sur le bouton **M** [4] pour revenir à l'heure ou attendez 60 secondes.

● Entretien et nettoyage

AVERTISSEMENT ! DANGER DE MORT PAR ÉLECTROCUTION !

Déconnectez le luminaire du réseau électrique avant toute intervention. Pour ce faire, retirez le câble de connexion USB de la prise du chargeur USB.

- N'utilisez ni solvants, ni benzine, ni autres produits similaires. Ceci endommagerait la lampe.
- Pour procéder au nettoyage, utilisez uniquement un chiffon sec et non pelucheux.

● Mise au rebut



L'emballage se compose de matières recyclables pouvant être mises au rebut dans les déchetteries locales.



Veuillez respecter l'identification des matériaux d'emballage pour le tri sélectif, ils sont identifiés avec des abréviations (a) et des chiffres (b) ayant la signification suivante : 1-7 : plastiques / 20-22 : papiers et cartons / 80-98 : matériaux composite.



Afin de préserver l'environnement, ne jetez pas votre produit usagé avec les ordures ménagères, éliminez-le dans le respect des consignes locales en vigueur. De plus amples informations sur les points de collecte et leurs horaires d'ouverture sont disponibles auprès de votre municipalité.

Les piles défectueuses ou usagées doivent être recyclées conformément à la directive 2006/66/CE. Déposez les piles et/ou l'appareil dans une infrastructure de collecte locale.



Les piles ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères. Elles peuvent contenir des métaux lourds toxiques et doivent faire l'objet d'un traitement spécial. Les symboles chimiques des métaux lourds sont les suivants : Cd = cadmium, Hg = mercure, Pb = plomb. Par conséquent, veillez à déposer les batteries usagées dans un point de collecte local.

● Garantie et service après-vente

● Garantie

Vous bénéficiez d'une garantie de 36 mois à partir de la date d'achat de l'appareil. Cet appareil a été fabriqué avec soin et soumis à un contrôle qualité minutieux. Pendant la durée de la garantie, nous réparons gratuitement tous les défauts de matériaux ou de fabrication. Si cependant des défauts devaient apparaître pendant la période de garantie, veuillez expédier l'appareil à l'adresse SAV indiquée en mentionnant la référence de modèle suivante : 14170205L/14170204L.

La garantie exclut les dommages dus à une manipulation incorrecte, au non-respect des instructions du mode d'emploi ou à une intervention par une personne non autorisée, ainsi que les pièces d'usure (p. ex. les ampoules). La durée de garantie n'est aucunement prolongée ou renouvelée par une prestation de garantie.

● Adresse du service après-vente

Briloner Leuchten GmbH & Co. KG
Am Steinbach 14
59872 Meschede
ALLEMAGNE
Tel.: +49 29 61/97 12-800
Fax: +49 29 61/97 12-199
E-mail: kundenservice@briloner.com
www.briloner.com

IAN 425396_2301

Veuillez conserver le ticket de caisse et la référence de l'article (IAN 425396_2301) à titre de preuve d'achat pour toute demande.






















● Déclaration de conformité CE










Ce produit remplit les critères des réglementations européennes et nationales. La conformité a été attestée. Les déclarations et documents correspondants sont en possession du fabricant.

● Fabricant

Briloner Leuchten GmbH & Co. KG
Am Steinbach 14
59872 Meschede
ALLEMAGNE

Legenda dei pittogrammi utilizzati	Pagina 26
Introduzione	Pagina 27
Utilizzo conforme alla destinazione d'uso.....	Pagina 27
Dotazione.....	Pagina 27
Descrizione dei pezzi.....	Pagina 27
Dati tecnici.....	Pagina 27
Sicurezza	Pagina 28
Istruzioni di sicurezza.....	Pagina 28
Messa in funzione	Pagina 30
Batteria di backup.....	Pagina 30
Rimozione / sostituzione della batteria di backup.....	Pagina 30
Accensione / spegnimento della lampada.....	Pagina 30
Installazione della lampada.....	Pagina 30
Funzioni della lampada	Pagina 31
Impostazione di ora e data.....	Pagina 31
Accensione e spegnimento della sveglia.....	Pagina 31
Attivazione della funzione sveglia.....	Pagina 31
Impostazione sveglia, durata snooze e tono sveglia.....	Pagina 32
Manutenzione e pulizia	Pagina 32
Smaltimento	Pagina 32
Garanzia e assistenza	Pagina 33
Garanzia.....	Pagina 33
Indirizzo del servizio assistenza.....	Pagina 33
Dichiarazione di conformità.....	Pagina 33
Fabbricante.....	Pagina 33

Legenda dei pittogrammi utilizzati			
	Leggere le istruzioni!		Avvertenza scossa elettrica! Pericolo di vita!
V	Volt		Questa lampada non è indicata per un dimmer esterno o un interruttore elettronico.
 A.C. a.c.	Tensione alternata (tipo di corrente e tensione)		Comportamento corretto
Hz	Hertz (frequenza)		Attenzione! Pericolo di ustione a causa delle superfici calde!
W	Watt (potenza attiva)		Classe di protezione II
	Rispettare le avvertenze e le istruzioni di sicurezza!	ta	Temperatura nominale / ambiente massima
	Questa lampada è stata concepita per l'impiego in ambienti interni, asciutti e al chiuso.		Pericolo di vita e di lesioni per infanti e bambini!
tc	Punto temperatura di riferimento sul corpo	SELV	Bassa tensione di protezione
	Polarità dell'attacco.		L'imballaggio è stato realizzato al 100 % con carta riciclata.
	Dispositivo di azionamento indipendente		Smaltire l'imballaggio e il dispositivo in modo differenziato!
	Trasformatore di sicurezza a prova di cortocircuito		Tensione continua (tipo di corrente e tensione)
mA	Milliampere		Con funzione memory
	Temperatura della luce in Kelvin	Ra	Indice di riproduzione del colore
IP20	La lampada dispone di un grado di protezione "IP20" ed è stata concepita esclusivamente per l'impiego in ambienti al chiuso di abitazioni private. Nessuna protezione contro le infiltrazioni d'acqua.		Per evitare qualsiasi tipo di pericolo, la sorgente luminosa guasta del presente prodotto può essere sostituita solo dal fabbricante, dal suo rappresentante di assistenza o da un tecnico qualificato.
	Il dispositivo di azionamento è sostituibile.		Altre materie plastiche come policarbonato (PC), poliammide (PA), acrilonitrile butadiene stirene (ABS), polimetilmetacrilato (PMMA), polilattide (PLA), ecc.

	Cartone ondulato		Polietilene (bassa densità)
	Istruzioni di sicurezza Istruzioni per il maneggiamento		Collegamento USB
	Tenere lontano dalla portata dei bambini.		Danni ambientali causati dallo smaltimento errato di batterie / pile!
	Conservare le batterie fuori dalla portata dei bambini!		Indossare i guanti protettivi!
	La lampada deve funzionare solo con l'alimentatore a spina in dotazione "RKP-EU0501000USB".		

Lampada LED da tavolo

● Introduzione



Ci congratuliamo per l'acquisto del tuo nuovo dispositivo. Con il presente hai optato per un prodotto d'alta qualità. Leggere attentamente queste istruzioni per l'uso. Aprire la pagina con le illustrazioni. Queste istruzioni fanno parte del prodotto e contengono informazioni importanti per la messa in funzione e la manipolazione. Rispettare sempre le istruzioni di sicurezza. Prima della messa in funzione, verificare che sia presente la tensione corretta e che le parti siano state montate correttamente. In caso di domande in materia di manipolazione del dispositivo, mettersi in contatto con il rivenditore di riferimento o con il servizio assistenza. Conservare queste istruzioni e darle a terzi in caso di cessione del prodotto.

● Utilizzo conforme alla destinazione d'uso



Questa lampada è stata concepita per l'impiego in ambienti interni, asciutti e al chiuso. Questo dispositivo è stato concepito solo per l'utilizzo domestico privato. Questo prodotto è stato concepito solo per il funzionamento normale.

● Dotazione

Dopo aver sconfezionato il dispositivo, controllare sempre la completezza della dotazione e il suo stato.

- 1 Lampada LED da tavolo
14170205L / 14170204L
- 1 Adattatore di rete
- 1 Cavo di collegamento
- 1 Istruzioni per l'uso


● Descrizione dei pezzi

- 1 Illuminazione a LED
- 2 Testa della lampada (flessibile)
- 3 Coperchio (vano batterie)
- 4 Tasto modalità **M**
- 5 Tasto selezione **S**
- 6 Tasto **^** o **v**
- 7 Presa (lampada)
- 8 Tasto touch ON/OFF
- 9 Display LC
- 10 Cavo di collegamento
- 11 Presa (adattatore di rete)
- 12 Adattatore di rete
- 13 Display temperatura
- 14 Display funzione
- 15 Display ora
- 16 Display data

● Dati tecnici

Lampada:


N. modello: 14170205L / 14170204L

Tensione di funzionamento:	230–240 V~, 50 Hz
Potenza nominale:	max. 4,95 W
Classe di protezione (lampada):	2 
Tipo di protezione:	IP20

LED:

Sorgente luminosa:	Modulo LED
Potenza nominale:	LED max. 3,4 W

Adattatore di rete:

N. modello:	RKP-EU0501000USB
Tensione di funzionamento:	100-240 V~, 50/60 Hz
Tensione in uscita:	5V DC, max. 1,0 A, 5 W
Classe di protezione:	II / 
Tipo di protezione:	IP20
Potenza nominale:	5 W

Batteria:

Modello:	CR 2032, 3 V al litio
----------	-----------------------

Il prodotto comprende sorgenti luminose della classe di efficienza energetica "F".

● Sicurezza



Istruzioni di sicurezza

I danni provocati dall'inosservanza delle istruzioni per l'uso invalidano la garanzia! L'azienda non si assume alcuna responsabilità per i danni indiretti! L'azienda non si assume alcuna responsabilità per i danni alle persone e alle cose causati dall'utilizzo non conforme alla destinazione d'uso o all'inosservanza delle istruzioni di sicurezza!

■ **AVVERTENZA! PERICOLO DI VITA E DI LESIONI PER INFANTI E BAMBINI!**



- Non permettere mai ai bambini di giocare da soli on il materiale da imballaggio. Pericolo di soffocamento a causa del materiale da imballaggio. I bambini sottovalutano spesso i pericoli. Tenere sempre i bambini a debita distanza dal prodotto.
- Questo dispositivo non può essere utilizzato da bambini in età inferiori agli 8 anni, nonché da persone con capacità fisiche, sensoriali o psichiche limitate, oppure da persone senza alcuna espe-

rienza e conoscenza in materia senza adeguata supervisione. Inoltre, l'uso è sempre vietato a persone che non sono state istruite sull'utilizzo sicuro del dispositivo e non conoscono i pericoli a questo correlati. I bambini non possono giocare con il dispositivo. La pulizia e la manutenzione non possono essere svolte dai bambini senza adeguata supervisione.

PERICOLO DI LESIONI!

- Non lasciare mai in giro la lampada o il materiale da imballaggio. La pellicola protettiva / il sacchetto, la minuteria di plastica ecc. possono trasformarsi in giocattoli pericolosi per i bambini.




Evitare il pericolo di vita a causa delle scosse elettriche

- Prima dell'uso assicurarsi che la lampada e il cavo di collegamento alla rete non presentino alcun danno. Non utilizzare la lampada in caso di presidenza di danni evidenti.
- Prima del collegamento alla rete, verificare l'integrità della lampada e del cavo di collegamento. Non utilizzare la lampada in caso di presidenza di danni evidenti.
- Il cavo di rete danneggiato rappresenta un pericolo di vita a causa della scossa elettrica. In caso di danni, riparazioni o altri problemi alla lampada rivolgersi al servizio assistenza o a un elettricista.
- È fondamentale evitare il contatto con le condutture elettriche e con l'acqua o gli altri liquidi.
- Non immergere mai il prodotto o l'adattatore di rete USB in acqua o altri liquidi.
- Proteggere il prodotto da umidità, gocciolamenti e spruzzi d'acqua.
- Non conservare mai il prodotto in modo che possa cadere in una vasca o un lavandino.
- Non afferrare mai un dispositivo elettrico quando cade in acqua. In questo caso, distaccare subito il prodotto dall'alimentazione di corrente.
- Non aprire mai nessuna delle apparecchiature elettriche né inserire oggetti al suo interno. Tali interventi comportano pericolo di morte per scossa elettrica.
- Utilizzare sempre un adattatore di rete USB i cui dati tecnici sono compatibili con il prodotto.
- Non afferrare mai l'adattatore di rete USB con le mani bagnate.

- Non distaccare mai dalla presa l'adattatore di rete USB dal cavo di collegamento USB, bensì afferrare sempre l'adattatore di rete USB.
- Non installare la lampada su una superficie umida o conduttiva!
- Prima di montare, smontare o pulire il prodotto, distaccare la spina di rete dalla presa.
- Non piegare mai il cavo di collegamento USB né posizionarlo su bordi taglienti.
- Utilizzare solo le singole parti in dotazione, altrimenti tutti i diritti di garanzia saranno annullati.
- Per evitare rischi, una sorgente luminosa danneggiata di questo prodotto può essere sostituita solo dal produttore, dal suo rappresentante del servizio di assistenza o da uno specialista analogo.
- Se esposte a determinati lampeggi o effetti luminosi, determinate persone potrebbero avere delle reazioni epilettiche o la perdita di coscienza. In caso di reazioni epilettiche, rivolgersi subito a un medico.
- Quando il prodotto non viene utilizzato, viene pulito o in caso di guasto, deve essere spento e l'alimentatore di rete USB deve essere distaccato dalla presa.
- Per evitare qualsiasi tipo di pericolo, il conduttore esterno flessibile danneggiato di questa lampada può essere sostituito esclusivamente dal fabbricante, da un suo tecnico di assistenza o da un tecnico qualificato.



Evitare il pericolo d'incendio o lesione

-  Questa sorgente luminosa non è indicata per un dimmer esterno o un interruttore elettronico.
- Durante il funzionamento non rivolgere mai lo sguardo direttamente verso la sorgente luminosa da breve distanza.
- Non guardare nella sorgente luminosa con strumenti ottici.
- Non coprire la lampada o l'adattatore di rete con panni, tende o altri oggetti e tenere a distanza di sicurezza da altri materiali facilmente infiammabili. Garantire una circolazione d'aria e una distanza sufficiente attorno alla lampada. Un eventuale surriscaldamento potrebbe causare un incendio.
- Non utilizzare mai il prodotto nelle immediate vicinanze di una fonte di calore, ad esempio un termosifone o altri dispositivi che dissipano calore!

- Non gettare mai il prodotto sul fuoco né esporlo mai ad alte temperature.
- Posare il cavo di collegamento USB in modo che non rappresenti un pericolo di inciampo.



Comportamento corretto

- Posizionare la lampada in modo che sia protetta dall'umidità e dallo sporco.
- Siate sempre attenti! Fare sempre attenzione a ciò che si fa e agire sempre con cautela. Non utilizzare mai la lampada se non si è concentrati o non si sta bene.
- Familiarizzare con tutte le istruzioni e le illustrazioni in questo manuale e con il prodotto stesso prima dell'uso.




Istruzioni di sicurezza per le batterie



CONSERVARE LE BATTERIE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI!

L'ingestione può causare ustioni chimiche, la perforazione delle mucose e la morte. Entro 2 ore dall'ingestione si possono manifestare delle ustioni gravi. Consultare subito un medico.

- **PERICOLO DI VITA!** tenere le batterie fuori dalla portata dei bambini. In caso di ingestione, rivolgersi immediatamente a un medico!
-  **PERICOLO DI ESPLOSIONE!** Non caricare mai le batterie non ricaricabili. Non cortocircuitare mai le batterie / pile né aprirle mai. Le conseguenze potrebbero essere surriscaldamento, incendio o esplosione.
- Non gettare mai le batterie nel fuoco o nell'acqua.
- Non esporre mai le batterie a sollecitazioni meccaniche.

Rischio di fuoriuscita del liquido della batteria

- Evitare di esporre le batterie / pile a condizioni e temperature estreme, ad es. radiatori / raggi diretti del sole.
- In caso di fuoriuscita del liquido dalle batterie / pile, evitare sempre il contatto tra le sostanze chimiche e la pelle, gli occhi e le mucose! Lavare

subito la parte interessata con acqua corrente e rivolgersi a un medico!

■ **INDOSSARE I GUANTI PROTETTIVI!**

Le batterie / pile da cui è fuoriuscito il loro contenuto possono causare ustioni cutanee in caso di contatto. In questo caso, indossare sempre dei guanti protettivi idonei.

- In caso di fuoriuscita del contenuto della batteria / pila, estrarla subito dal prodotto per evitare ulteriori danni.
- Utilizzare solo batterie / pile dello stesso tipo. Non utilizzare insieme batterie / pile nuove e vecchie!
- Se il prodotto non viene utilizzato per un intervallo di tempo lungo, rimuovere la batteria / pila.

Rischio di fuoriuscita del liquido della batteria

- Utilizzare esclusivamente i tipi di batterie / pile indicati!
- Inserire le batterie / pile nel prodotto in base al contrassegno della polarità (+) e (-).
- Pulire i contatti del vano batterie / pile dai depositi utilizzando un panno asciutto e senza pelucchi o un bastoncino con cotone!
- Rimuovere subito le batterie / pile esauste dal prodotto.
- Il prodotto dispone di una batteria integrata che non può essere sostituita dall'utente.

● **Messa in funzione**

- Estrarre lentamente le parti della lampada dall'imballaggio.
- Rimuovere il materiale protettivo.
- Inserire il connettore USB del cavo di collegamento **10** nella presa di collegamento della lampada **7**.
- Inserire il connettore USB del cavo di collegamento **10** nella presa dell'adattatore di rete **11**.
- Inserire l'adattatore di rete **12** in una presa installata a regola d'arte in modo da collegare la lampada alla rete elettrica.

La lampada è pronta per l'uso.

● **Batteria di backup**

NOTA: la batteria di backup è già inserita.

- Prima di utilizzare la lampada rimuovere le linguette isolanti sotto al coperchio **3** del vano batterie.

Quando la lampada viene scollegata dalla rete elettrica, i dati memorizzati come l'ora e l'ora sveglia impostati vengono persi. Grazie alla batteria di backup rimangono memorizzate le impostazioni e se la funzione sveglia è attiva, viene emesso il tono sveglia all'ora impostata.

● **Rimozione / sostituzione della batteria di backup**

- Aprire il vano batterie, svitando la vite del coperchio **3** del vano batterie con il cacciavite a stella.
- Estrarre la batteria inserita.
- Se necessario, inserire una nuova batteria dello stesso tipo.
- Posizionare nuovamente il coperchio **3** sul vano batterie.
- Chiudere il vano batterie, spingendo leggermente il coperchio **3** sul vano batterie e serrando la vite con il cacciavite a stella.

● **Accensione / spegnimento della lampada**

Nota: la lampada è dotata di una funzione di memoria che salva le ultime impostazioni selezionate.

- Sfiurare il tasto touch ON/OFF **8** per accendere o spegnere la lampada.

La lampada dispone di tre livelli di luminosità. Sfiurando il tasto touch ON/OFF **8** aumenta la luminosità. Al quarto sfioramento la lampada si spegne.

● **Installazione della lampada**


Nota: modificare l'orientamento della lampada solo quando questa è spenta.























- Lasciare raffreddare completamente l'illuminazione e LED **1**.
- Portare la testa della lampada (flessibile) **2** nella posizione desiderata.








● Funzioni della lampada

● Impostazione di ora e data






NOTA: se durante l'impostazione dell'ora o della data nessun tasto viene premuto per più di 60 secondi, la procedura viene interrotta e le impostazioni eseguite saranno annullate.

NOTA: durante le impostazioni in modalità ora, il simbolo  continua a lampeggiare nel display funzione.













- Se necessario, premere il tasto modalità **M** , per passare dalla modalità sveglia alla modalità ora. Viene emesso un segnale acustico e nel display funzione  viene visualizzato il simbolo .
- Premere il tasto selezione **S** : viene emesso un segnale acustico e nel display ora  lampeggia la riga superiore.
- Con l'aiuto del tasto **^**  o **V**  impostare l'ora attuale.
- Premere il tasto selezione **S**  per confermare la selezione. Viene emesso un segnale acustico e nel display ora  lampeggia la riga inferiore.
- Con l'aiuto del tasto **^**  o **V**  impostare i minuti attuali.
- Premere il tasto selezione **S**  per confermare la selezione. Viene emesso un segnale acustico e nel display ora  lampeggiano entrambe le righe.
- Con l'aiuto del tasto **^**  o **V**  impostare l'anno in corso. Il giorno della settimana nel display data  viene adattato automaticamente.
- Premere il tasto selezione **S**  per confermare la selezione. Viene emesso un segnale acustico e nel display data  lampeggia la il primo campo.
- Con l'aiuto del tasto **^**  o **V**  impostare il mese in corso.
- Premere il tasto selezione **S**  per confermare la selezione. Viene emesso un segnale acustico e nel display data  lampeggia il secondo campo.




- Con l'aiuto del tasto **^**  o **V**  impostare il giorno in corso.
- Premere il tasto selezione **S**  per confermare la selezione. La data e l'ora sono stati impostati. Il simbolo  nel display funzione  smette di lampeggiare e rimane acceso. **Nota:** è possibile passare da un'unità di temperatura all'altra (°C o °F) premendo il tasto **V** . È possibile passare dalla modalità 12 a 24 ore in qualsiasi momento, premendo il tasto **^** .

● Accensione e spegnimento della sveglia





- Attivare la funzione sveglia (vedere il capitolo "Attivazione funzione sveglia"). All'ora desiderata viene emesso il tono sveglia.
- Premere un qualsiasi tasto (**M** , **S** , **^**  o **V** ) sul retro della lampada per spegnere il tono sveglia. Se la funzione snooze è attiva, dopo lo spegnimento lampeggia il simbolo **Z²** nel display funzione . La sveglia si riattiva alla fine della durata snooze impostata (ma max. 2 volte).


● Attivazione della funzione sveglia

- Premere il tasto modalità **M**  per passare dalla modalità ora alla modalità sveglia. Viene emesso un segnale acustico e nel display funzione  viene visualizzato il simbolo . Il display ora  e il display data  visualizzano l'ora sveglia e la data attuali.
- Se necessario, premere ripetutamente il tasto **^**  o **V**  per attivare o disattivare la funzione desiderata:
 - Il simbolo  viene visualizzato nel display funzione : la funzione sveglia è attivata.
 - Inoltre, il simbolo **Z²** viene visualizzato nel display funzione : la funzione snooze è attivata.
- Premere il tasto **M**  per passare dalla modalità sveglia alla modalità ora. Viene emesso un segnale acustico. Il simbolo  scompare e nel display

funzione [14] vengono visualizzati oltre ai simboli  /  delle funzioni impostate il simbolo . Se entro 60 sec. non viene apportata alcuna modifica, il display LC [9] passa automaticamente dalla modalità sveglia alla modalità ora.

● Impostazione sveglia, durata snooze e tono sveglia

- Se necessario, premere il tasto modalità **M** [4] per passare dalla modalità ora alla modalità sveglia. Viene emesso un segnale acustico e nel display funzione [14] viene visualizzato il simbolo . Nel display ora [15] viene visualizzata l'ora della sveglia impostata.
- Premere il tasto selezione **S** [5]: viene emesso un segnale acustico, le display ora lampeggia la riga superiore e nel display funzione [14] lampeggia il simbolo .
- Con l'aiuto del tasto **^** [6] o **v** [6] impostare l'ora desiderata.
- Premere il tasto selezione **S** [5] per confermare la selezione. Viene emesso un segnale acustico, nel display ora [15] lampeggia la riga inferiore e nel display funzione [14] lampeggia il simbolo .
- Con l'aiuto del tasto **^** [6] o **v** [6] impostare i minuti desiderati.
- Premere il tasto selezione **S** [5] per confermare la selezione. Viene emesso un segnale acustico, nel display ora [15] lampeggia la riga inferiore e nel display funzione [14] lampeggia il simbolo .
- Con l'aiuto del tasto **^** [6] o **v** [6] impostare la durata snooze (in minuti) desiderata.
- Premere il tasto selezione **S** [5] per confermare la selezione. Viene emesso un segnale acustico e nel display ora [15] lampeggia la riga inferiore.
- Con l'aiuto del tasto **^** [6] o **v** [6] impostare uno degli otto toni sveglia.
- Premere il tasto selezione **S** [5] per confermare la selezione. Sono stati impostati l'ora sveglia, la durata snooze e il tono sveglia.

Il simbolo  nel display funzione [14] rimane acceso.

- Premere il pulsante **M** [4] per tornare all'ora o attendere 60 secondi.

● Manutenzione e pulizia

AVVERTENZA! PERICOLO DI VITA A CAUSA DELLE SCOSSE ELETTRICHE!

Prima di eseguire determinati lavori, distaccare la lampada alla rete elettrica. A riguardo, disaccare il cavo di collegamento USB dalla presa di ricarica USB.

- Non utilizzare alcun solvente, benzina o similare. La lampada potrebbe subire dei danni.
- Per la pulizia utilizzare un panno asciutto e senza pelucchi.

● Smaltimento



L'imballaggio è realizzato con materiali ecocompatibili che è possibile smaltire presso i punti di riciclaggio locali.



Notare l'etichettatura dei materiali di imballaggio nella raccolta differenziata, questi sono contrassegnati da sigle (a) e numeri (b) con il seguente significato: 1-7: plastica/20-22: carta e cartone/80-98: materiali compositi.



Nell'interesse della protezione dell'ambiente, non gettare il prodotto nei rifiuti domestici quando ha esaurito la sua funzione, ma smaltirlo in modo professionale. Puoi saperne di più sui punti di raccolta e sui loro orari di apertura presso la tua amministrazione responsabile.

Le batterie guaste o esauste devono essere riciclate ai sensi della direttiva 2006/66/CE. Conferire le batterie e/o il dispositivo presso i centri di raccolta indicati.



Non smaltire le batterie come comune rifiuto domestico. Le batterie possono contenere metalli pesanti tossici e quindi sono soggette allo smaltimento come rifiuto speciale. I simboli chimici per i metalli pesanti sono: Cd = cadmio, Hg = mercurio, Pb = piombo. Conferire pertanto le batterie solo presso i centri di raccolta del comune.

● **Garanzia e assistenza**

● **Garanzia**

Al momento dell'acquisto del presente dispositivo entra in vigore la garanzia di 36 mesi. Il dispositivo è stato prodotto a regola d'arte e sottoposto a un attento controllo di qualità. Nell'ambito della garanzia, il fabbricante si impegna a eliminare gratuitamente i difetti di materiale e produzione. Tuttavia, se vengono rilevati difetti durante il periodo di garanzia, inviare il dispositivo all'indirizzo di assistenza indicato, indicando il seguente numero di modello: 14170205L/14170204L

Sono esclusi dalla garanzia i danni causati da un uso improprio, dall'inosservanza delle istruzioni per l'uso o dall'intervento di persone non autorizzate, nonché le parti soggette ad usura (es. lampade). Il periodo di garanzia non viene né prolungato né rinnovato dal servizio di garanzia.

● **Indirizzo del servizio assistenza**

Briloner Leuchten GmbH & Co. KG
 Am Steinbach 14
 59872 Meschede
 GERMANIA
 Tel.: +49 29 61/97 12-800
 Fax: +49 29 61/97 12-199
 E-mail: kundenservice@briloner.com
 www.briloner.com

IAN 425396_2301

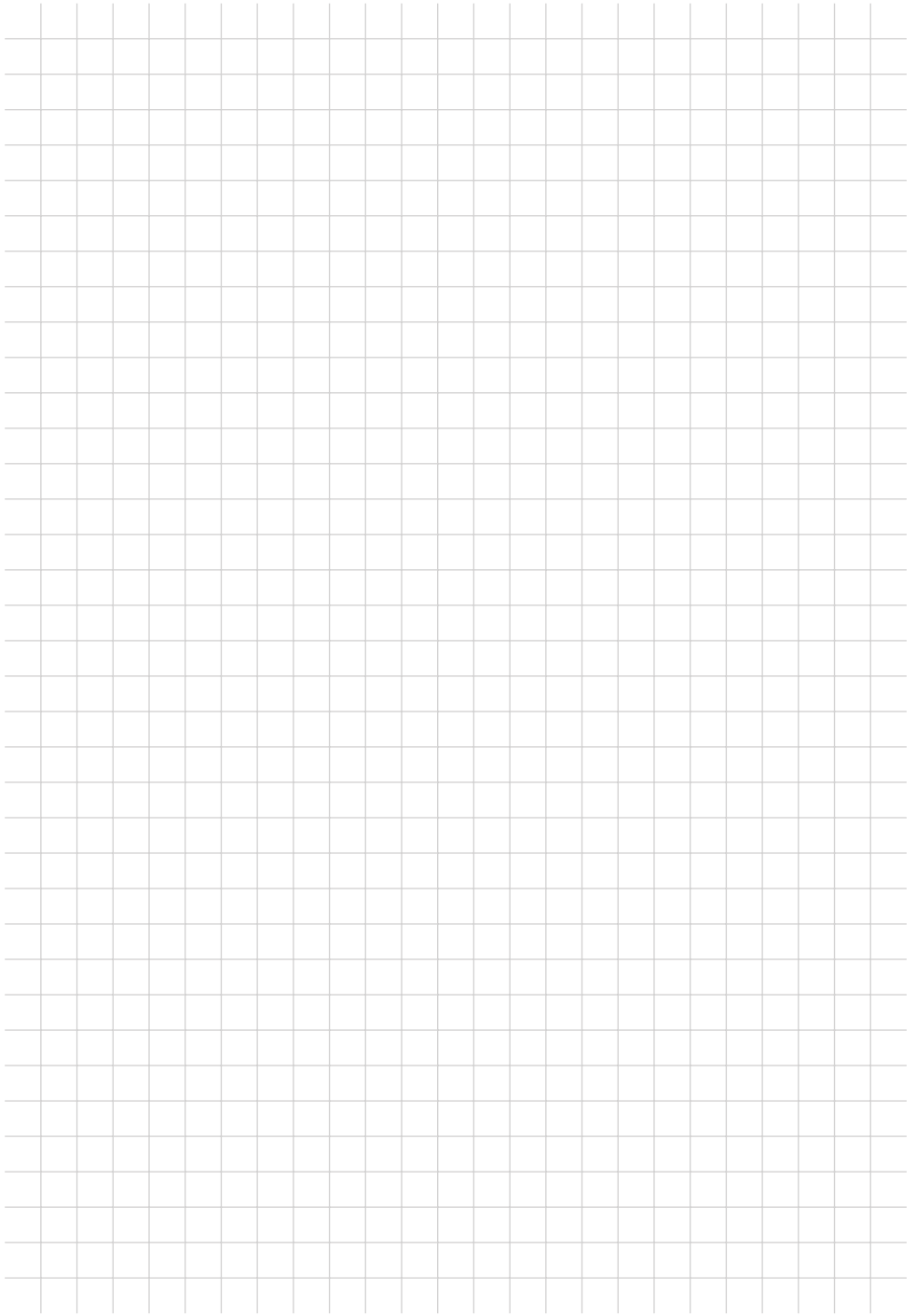
Per tutte le richieste tenere a portata di mano lo scontrino e il numero articolo (IAN 425396_2301) per attestare l'acquisto.

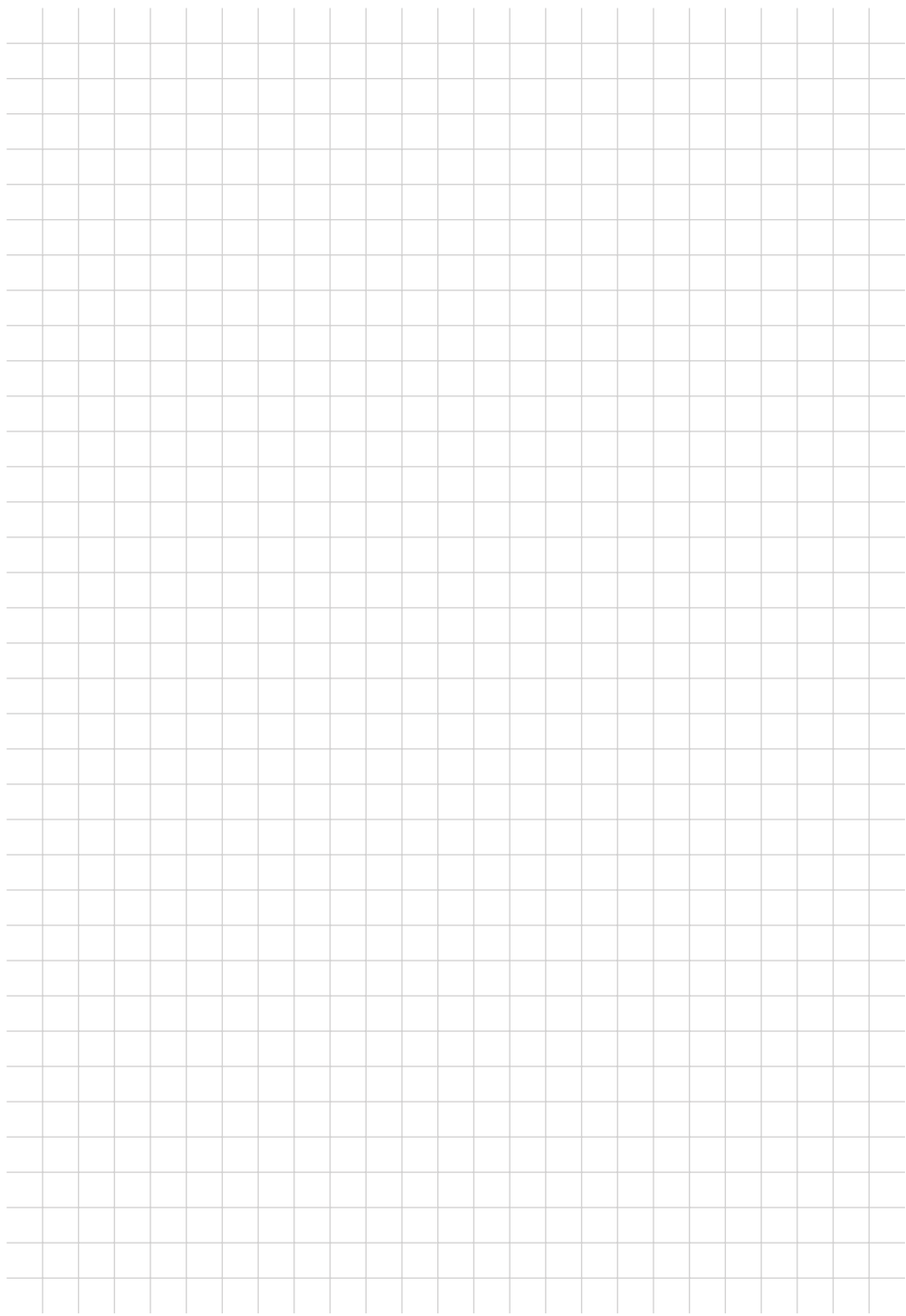
● **Dichiarazione di conformità CE**

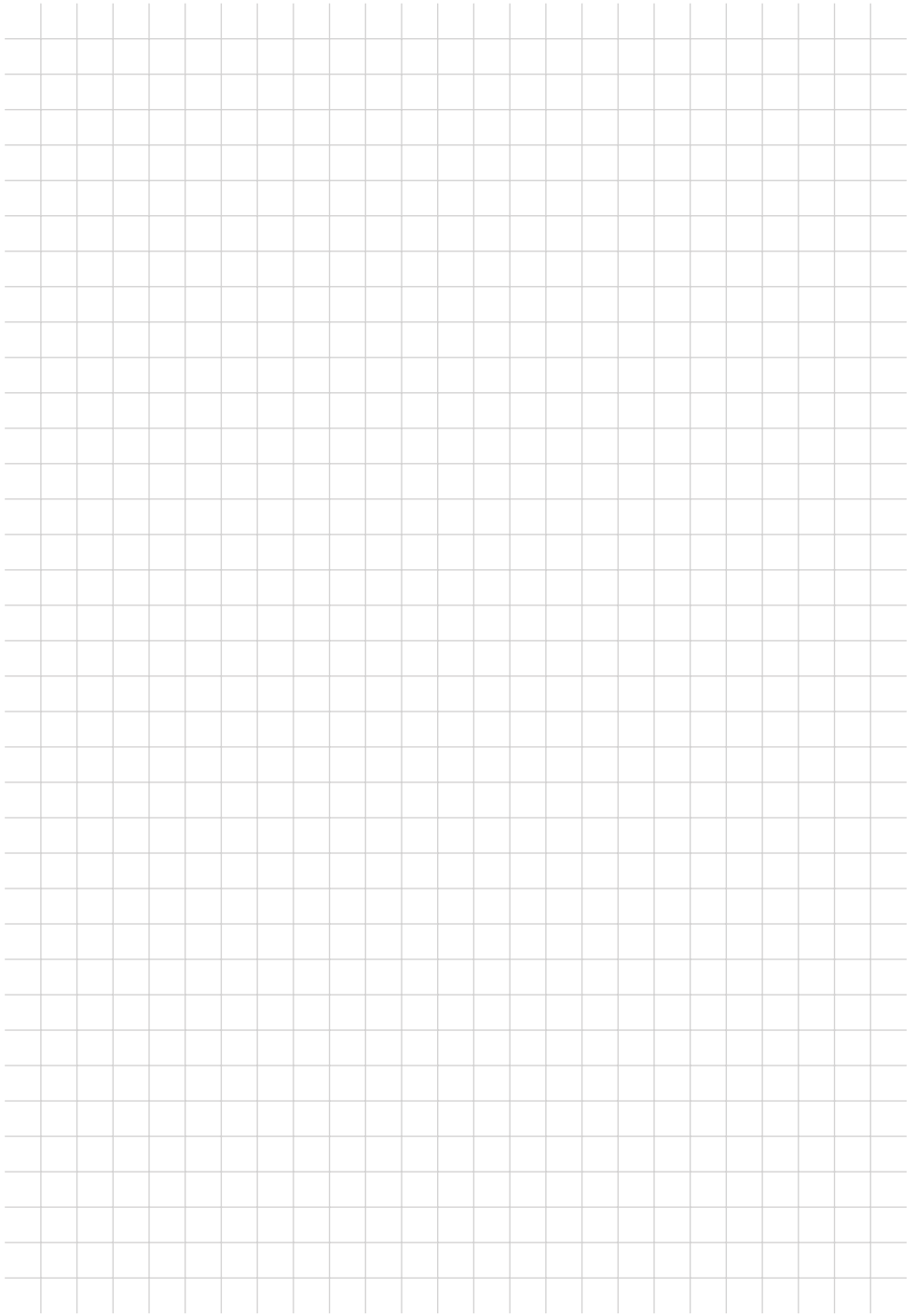
Questo prodotto è conforme ai requisiti delle norme europee e nazionali. La conformità è stata verificata. Le dichiarazioni e la documentazione sono state fornite dal fabbricante.

● **Fabbricante**

Briloner Leuchten GmbH & Co. KG
 Am Steinbach 14
 59872 Meschede
 GERMANIA







BRILONER LEUCHTEN GMBH & CO. KG

Am Steinbach 14
59872 Meschede
GERMANY

Stand der Informationen • Version des informations • Versione
delle informazioni: 06/2023

Ident.-No.: 14170205L/14170204L062023-1



IAN 425396_2301

1

