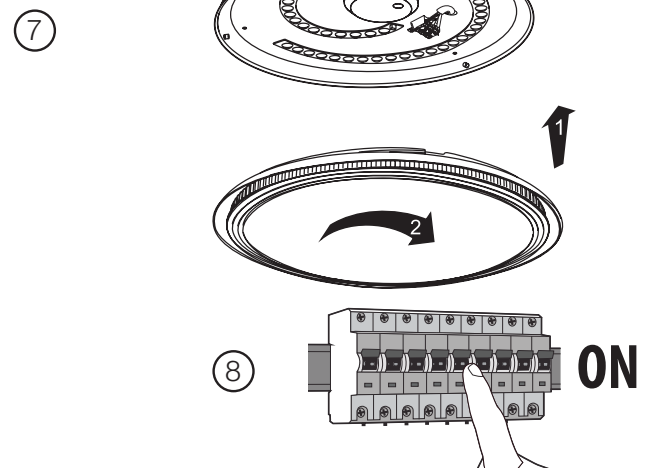
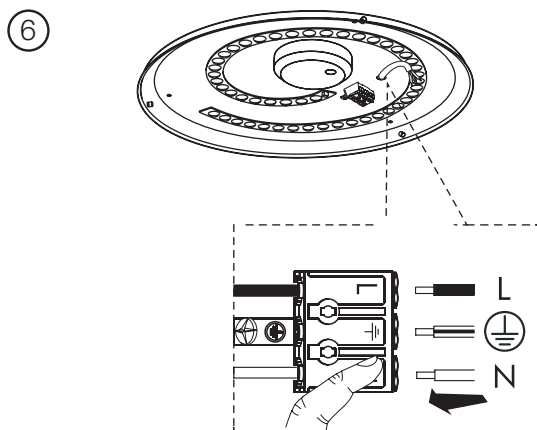
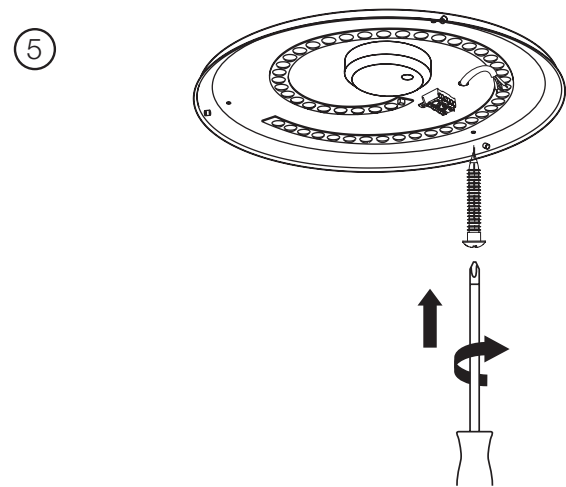
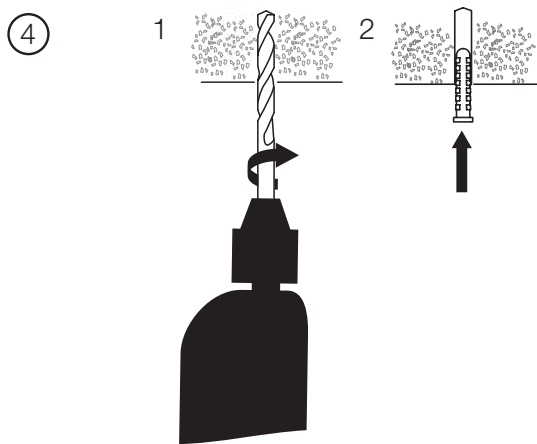
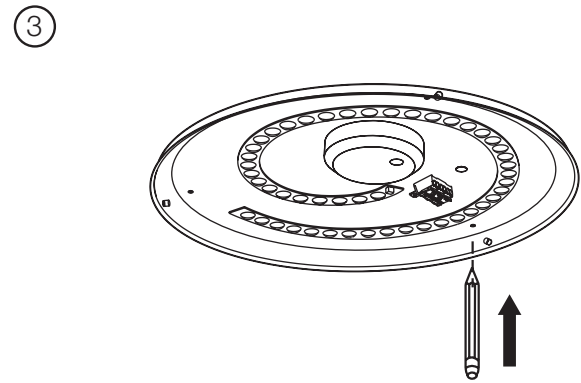
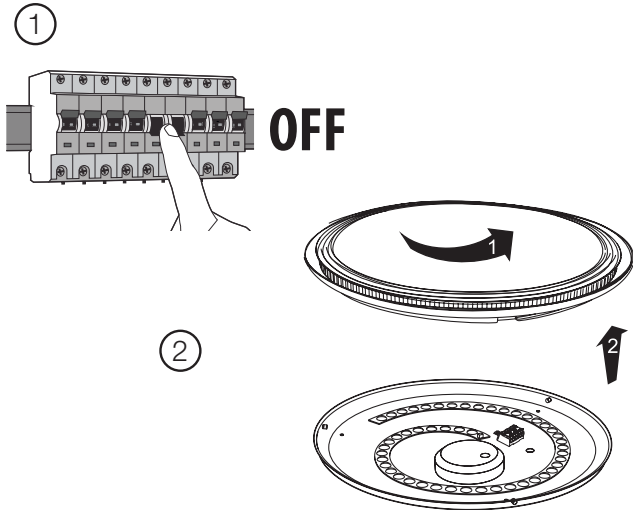


JUSO

G99224...



JUSO

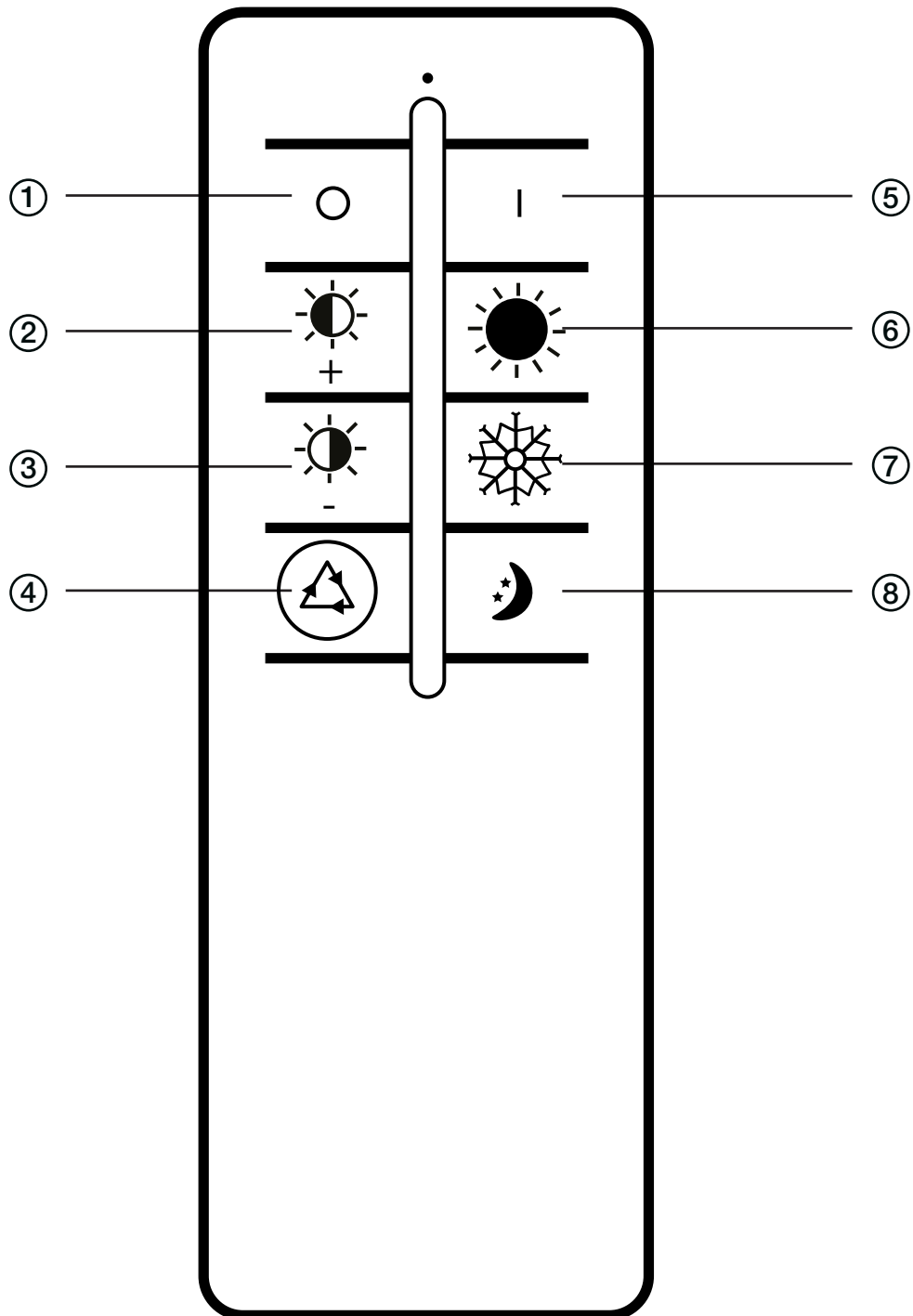
G99224...

- (D) Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar; wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauerende erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.
- (GB) The light source of this luminaire is not replaceable; when the light source reaches its end of life the whole luminaire shall be replaced.
- (F) La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable; lorsque la source lumineuse atteint sa fin de sa vie, le luminaire entier doit être remplacé.
- (NL) De lichtbron van deze lamp kan niet vervangen worden. Als de lichtbron het einde van zijn levensduur bereikt heeft, moet men de totale lamp vervangen.
- (E) La fuente de luz de esta lámpara no se puede reemplazar; cuando la fuente de luz llega al final de su vida, se debe reemplazar la lámpara entera.
- (EST) Selle valgusti valgusallikas ei ole vahetata. Valgusallika kasutusea lõppedes tuleb kogu valgusti asendada.
- (I) La sorgente luminosa di questo apparecchio di illuminazione non è sostituibile; quando la sorgente luminosa giunge al termine, è necessario sostituire l'intero apparecchio di illuminazione.
- (P) A fonte luminosa deste candeeiro não é substituível; quando a fonte luminosa tiver alcançado o seu fim de vida útil, tem de ser substituído todo o candeeiro.
- (PL) Źródło światła w tym oświetleniu jest niewymienne; gdy źródło światła osiągnie koniec okresu użytkowania, należy wymienić całe oświetlenie.
- (DK) Denne lampes lyskilde kan ikke udskiftes; når lyskilden er udtjent skal hele lampen udskiftes.
- (CZ) Světelný zdroj této lampy nelze vyměnit. Na konci životního cyklu světelného zdroje je tudíž nutno vyměnit celou lampu.
- (SVK) Svetelný zdroj tohto svetidla nie je vymeniteľný; keď svetelný zdroj dosiahne koniec svojej životnosti, má sa vymeniť celé svetidlo.
- (SVN) Vir svetlobe tega svetila ni nadomestljiv; ko bo viru svetlobe potekla življenjska doba, morate zamenjati celotno svetilo.
- (SRB) Izvor svetlosti ove svetiljke ne može se zamieniti; kada izvor svetlosti dostigne svoj rok trajanja, cela svetiljka mora da se zamieni.
- (ALB) Burimi i dritës i këtij ndriçuesi nuk është i zëvendësueshëm; në momentin që burimi i dritës ka arritur fundin e jetëgjatësisë duhet zëvendësuar i gjithë ndriçuesi.
- (BGR) Източникът на светлина на този осветител не е заменим; след приключване на експлоатационния срок на източника на светлина, трябва да се замени целият осветител.
- (BIH) Izvor svjetlosti ove svjetiljke se ne može zamijeniti; kada izvor svjetlosti dostigne kraj životnog vijeka, treba se zamijeniti cijela svjetiljka.
- (FIN) Tämän valaisimen valonlähde ei voi vaihtaa; kun valonlähde on käyttöikänsä lopussa, koko valaisin on vaihdettava.
- (GRC) Η πηγή φωτός αυτού του φωτιστικού δεν μπορεί να αντικατασταθεί. Όταν η πηγή φωτός φθάσει στο τέλος του χρόνου ζωής της, πρέπει να αντικατασταθεί ολόκληρο το φωτιστικό.
- (HUN) A világítóttest fényforrása nem helyettesíthető; ha a fényforrás eléri végső élettartamát, a teljes világítóttestet ki kell cserélni.
- (HRV) Svjetlosni izvor ovog rasvjetnog tijela nije zamjenjiv; kada svjetlosni izvor dosegne kraj svog životnog vijeka, treba zamijeniti cijelo rasvjetno tijelo.
- (LTU) Šio šviestuvo šviesos šaltinis nėra keičiamas; pasibaigus jo naudojimui trukmei reikia keisti visą šviestuvą.
- (LVA) Šā gaismekļa gaismas avots nav nomaināms; kad gaismas avotam ir beidzies lietošanas ilgums, jānomaina viss gaismeklis.
- (MKD) Изворот на светлината на оваа светилка не може да се замени; кога изворот на светлината ќе го достигне својот рок на траење, целата светилка мора да се замени.
- (ROU) Sursa de lumină a acestui corp de iluminat nu poate fi înlocuită; atunci când sursa de lumină ajunge la sfârșitul duratei sale de viață, se va înlocui întregul corp de iluminat.
- (RUS) Источник света этого светильника не предусматривает замену; после окончания срока службы источника света необходимо заменить весь светильник.
- (SWE) Ljuskällan i denna lampa kan inte bytas ut. När ljuskällan har tjänat ut måste därför hela lampen bytas ut.
- (TUR) Bu aydınlatma kaynağının feneri değiştirilebilir özelliğe sahiptir. Aydınlatma kaynağı ömrünü tamamladığında tüm ışık kaynağını değiştirmek gereklidir.
- (UKR) Джерело освітлення в цьому освітлювальному приладі не замінюється; при закінченні строку дії джерела світла необхідно буде замінити весь прилад.
- (NOR) Lyspæren i denne lampen kan ikke erstattes. Når lyspæren brenner ut, må derfor hele lampen erstattes.
- (SAU) مصدر الضوء من وحدة الإنارة ليس قابل للاستبدال . عندما ينتهي عمره الافتراضي يجب أن يتم استبدال وحدة الإنارة كلها .



Vorsicht, Gefahr des elektrischen Schlags! Caution, risk of electric shock! Danger, risque de chocs électriques! **احترس من حدوث صدمة كهربائية !**
 Attenzione: pericolo di scossa elettrica! Atención, peligro de descarga eléctrica! Voorzichtig, risico op een elektrische schok! Forsigtig - Fare for elektrisk stød! Pozor, nebezpečí zásahu elektrickým proudem! Внимание, опасность от электрического удара! Προσοχή, κίνδυνος ηλεκτροπληξίας! Dikkat, elektrik çarpması riski! Huomio, sähköiskun vaara! Pozor, nebezpečnostvo zásahu elektrickým proudem! Oprez, opasnost od električnog udara! Uwaga, niebezpieczeństwo porażenia prądem! Pozor, nevarnost električnega udara! Atentie, pericol de electrocutare! Varning! Risk för elektriska stöt! Cuidado, risco de choque elétrico. Vigyázat, áramütés veszélye! Uzmanību: elektriskās strāvas trieciena risks! Kujdes, rezik nga goditja elektrike! Atsargiai, gali įvykti elektros smūgis! Oprez, opasnost od strujnog udara! Ettevaatust, elektrilöögi oht! Осторожно! Опасность поражения электрическим током! Внимание, опасность од струен удар! OPREZ, OPASNOST OD ELEKTRIČNOG UDARA! Обережно, небезпека ураження електричним струмом! Fare for elektrisk stød!

REMOTE CONTROL



DE FERNBEDIENUNG

- ① Ausschaltknopf
- ② Helligkeit erhöhen
- ③ Helligkeit verringern
- ④ Umschaltung zwischen warmweiss- und kaltweiss Voreinstellungen
- ⑤ Einschaltknopf
- ⑥ Warmweiss
- ⑦ Kaltweiss
- ⑧ Nachtlcht Modus

GB REMOTE CONTROL

- ① Master off
- ② Increase brightness
- ③ Decrease brightness
- ④ Switching between fixed warm white and cool white pre-setings
- ⑤ Master on
- ⑥ Warm white
- ⑦ Cool white
- ⑧ Night Light Mode

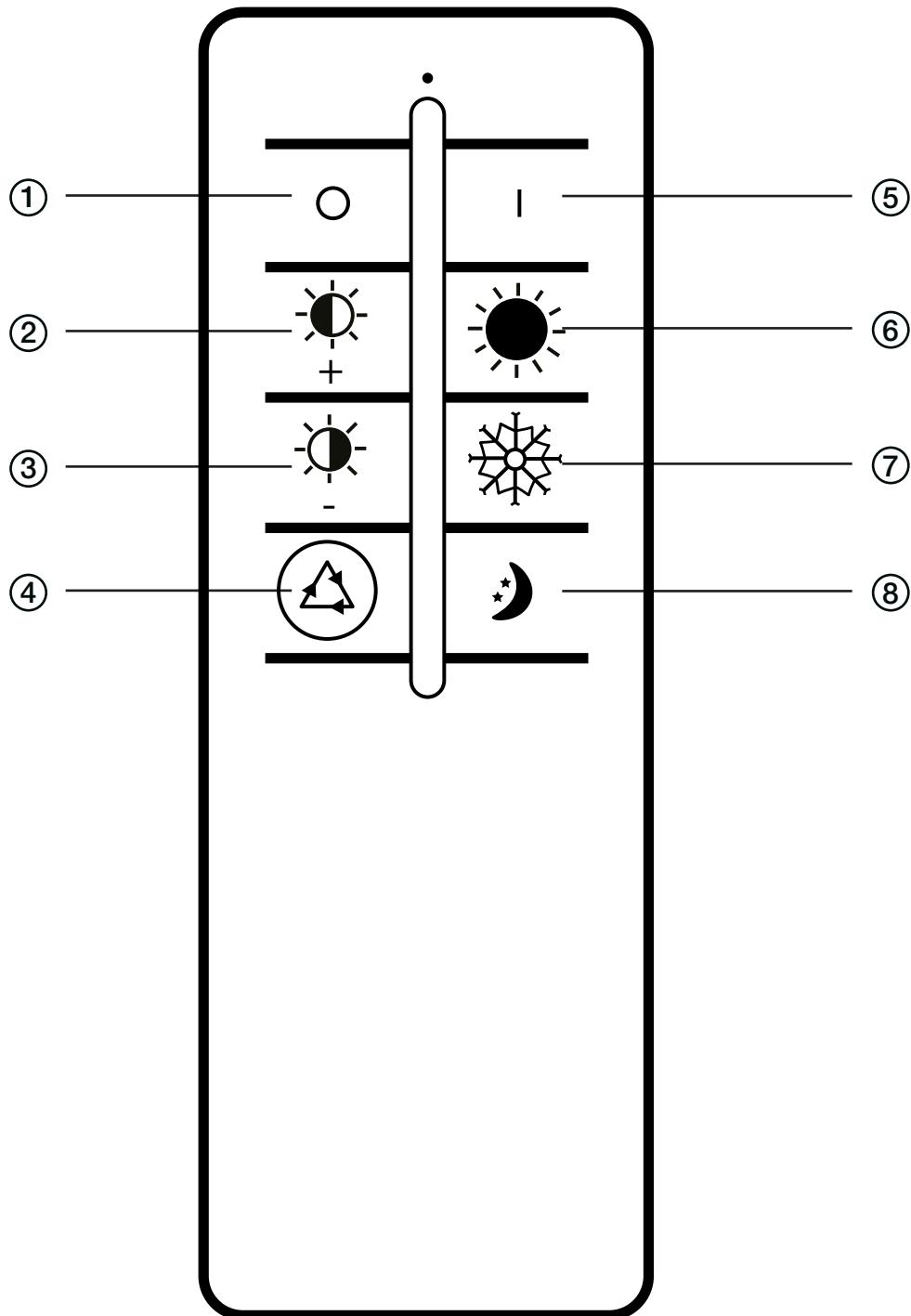
FR CONTRÔLE À DISTANCE

- ① bouton d'arrêt
- ② Augmenter la luminosité
- ③ Réduire la luminosité
- ④ Passage de prééglages blanc chaud à blanc froid
- ⑤ Bouton d'alimentation
- ⑥ blanc chaud
- ⑦ Blanc froid
- ⑧ Mode lumière nocturne

IT TELECOMANDO

- ① Spegnimento
- ② Aumento luminosità
- ③ Riduzione luminosità
- ④ Passaggio tra le preimpostazioni bianco caldo e bianco freddo
- ⑤ Accensione
- ⑥ Bianco caldo
- ⑦ Bianco freddo
- ⑧ Modalità luce notturna

REMOTE CONTROL



ES MANDO A DISTANCIA

- ① Botón de apagado
- ② Aumentar luminosidad
- ③ Reducir luminosidad
- ④ Cambio entre los preajustes de blanco cálido y blanco frío
- ⑤ Botón de encendido
- ⑥ Blanco cálido
- ⑦ Blanco frío
- ⑧ Modo de luz nocturna/ Apagado

PT CONTROLE REMOTO

- ① Botão desligar
- ② Aumentar a luminosidade
- ③ Baixar a luminosidade
- ④ Alternância entre as configurações branco quente e branco frio
- ⑤ Botão ligar
- ⑥ Branco quente
- ⑦ Branco frio
- ⑧ Modo Luz Noturna/ DESLIGAR

PL PILOT

- ① Przycisk wyłączenia
- ② Zwiększ jasność
- ③ Zmniejsz jasność
- ④ Przełączanie między preselekcjami ciepłej bieli i zimnej bieli
- ⑤ Przycisk włączania
- ⑥ Ciepła biel
- ⑦ Zimna biel
- ⑧ Tryb światła nocnego/ WYŁ.

NL AFSTANDSBEDIENING

- ① Uitschakelknop
- ② helderheid verhogen
- ③ helderheid verlagen
- ④ Omschakeling tussen voorinstellingen Warmwit en Koudwit
- ⑤ Inschakelknop
- ⑥ Warmwit
- ⑦ Koudwit
- ⑧ nachtlamp modus/UIT

DE



Hinweise zur Batterieentsorgung

Im Zusammenhang mit dem Vertrieb von Batterien oder mit der Lieferung von Geräten, die Batterien enthalten, sind wir verpflichtet, Sie auf folgendes hinzuweisen:

Sie sind zur Rückgabe gebrauchter Batterien als Endnutzer gesetzlich verpflichtet. Sie können Altbatterien, die wir als Neubatterien im Sortiment führen oder geführt haben, unentgeltlich an unserem Versandlager (Brilliant AG, Brilliantstr.1, D – 27442 Gnarrenburg) oder bei Ihrem Händler vor Ort zurückgeben. Die auf den Batterien abgebildeten Symbole haben folgende Bedeutung:

- Pb = Batterie enthält mehr als 0,004 Masseprozent Blei
- Cd = Batterie enthält mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium
- Hg = Batterie enthält mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber

Das Symbol der durchgekreuzten Mülltonne bedeutet, dass die Batterie nicht in den Hausmüll gegeben werden darf. Bitte beachten Sie die vorstehenden Hinweise.

	Tasten-Bedienungsanleitung	Technischer Parameter
I O	EIN/AUS (Power-Taste)	Speicherfunktion für alle
	Dimmbare Helligkeit (10% - 100%)	Helligkeitsdimmung in 7 Stufen. 100%, 70%, 60%, 50%, 40%, 32%, 18%, 10%
	Änderung der Farbtemperatur (von Warm- bis Kaltweiß)	7 Stufen des Farbwechsels. 100%, 88%, 76%, 64%, 38%, 24%, 12%, 0%
	Voreingestellte Farbtemperatur (zweimal drücken: WW/NW/CW)	Farbumschaltung in Warmweiß/Neutralweiß/ Kaltweiß in jeder Helligkeit
	Nachtlichtfunktion (unabhängig von der Ein-/Aus-Funktion)	5 % Helligkeit, warmweißes LED-Licht

- Wandschalter-Funktion:
 1. Speicherfunktion: Speicherung des Lichtzustandes vor dem letzten Ausschalten: warten Sie mit dem Einschalten der Leuchte ≥ 10 Sekunden.
 2. Wandschalter-Farbtemperaturregelung: Schaltzyklus Kaltweiß/Warmweiß/Neutralweiß, warten Sie mit dem Einschalten der Leuchte ≤ 2 Sekunden.

GB



Notes on battery disposal

When it comes to sale of batteries or delivery of devices which contain batteries, we are required to draw your attention to the following: As the end user, you have a legal obligation to return used batteries. You can return old batteries which we have, or have had, as new batteries in our range, to our shipping warehouse (Brilliant AG, Brilliantstr.1, D – 27442 Gnarrenburg), or at your local dealer, free of charge. The symbols shown on the batteries have the following respective meanings:

- Pb = Battery contains more than 0.004% lead by mass
- Cd = Battery contains more than 0.002% cadmium by mass
- Hg = Battery contains more than 0.0005% mercury by mass

The crossed out dustbin symbol means that the battery may not be included in household rubbish. Please observe the notes above.

	Function Description	Technical parameter
I O	ON/OFF (Main switch)	Memory function for all
	Brightness dimmable (10%-100%)	7 steps brightness dimming. 100%,70%,60%,50%,40%,32%,18%,10%
	Color temperature changing (warmwhite – coolwhite)	7 Steps color changing. 100%,88%,76%,64%,38%,24%,12%,0%
	Color temperature preset (press twice:WW/NW/CW)	warm-white/nature-white/cool-white color switching in any brightness
	Night light function (independent On/Off function)	5% brightness warm-white LED

- Wall-switch function:
 1. Memory function; memory the light condition before last switch off, wait ≥ 10 second.
 2. Wall switch color temperature control: switch cycle cool-white/warm-white/naturewhite, each step wait ≤ 2 second

FR



Recommandations pour l'élimination des piles

Dans le cadre de la vente de piles ou de la livraison d'appareils contenant des piles, nous sommes tenus de vous signaler les points suivants. En tant qu'utilisateur final, vous êtes légalement tenu de rapporter les piles usagées. Vous pouvez retourner gratuitement les piles usagées que nous commercialisons ou que nous avons commercialisées neuves dans notre gamme, à notre entrepôt d'expédition (Brilliant AG, Brilliantstr.1, D - 27442 Gnarenburg) ou chez votre revendeur local. Les symboles figurant sur les piles ont la signification suivante :

Pb = La pile contient plus de 0,004 % en poids de plomb
 Cd = La pile contient plus de 0,002 % en poids de cadmium
 Hg = la pile contient plus de 0,0005 % en poids de mercure

Le symbole de la poubelle barrée signifie que la pile ne doit pas être jetée avec les ordures ménagères. Veuillez suivre les instructions ci-dessus.

	Description des fonctions	Paramètres techniques
I ○	Marche/Arrêt (Interrupteur principal)	Fonction de mémoire pour tous
	Luminosité modulable (10 %-100 %)	Diminution de la luminosité en 7 étapes. 100 %, 70 %, 60 %, 50 %, 40 %, 32 %, 18 %, 10 %
	Changement de température de la couleur (blanc chaud - blanc froid)	7 étapes de changement de couleur. 100 %, 88 %, 76 %, 64 %, 38 %, 24 %, 12 %, 0 %
	Température de couleur pré-réglée (appuyez deux fois : WW/NW/CW)	blanc chaud/blanc nature/blanc froid de couleur selon la luminosité
	Fonction d'éclairage nocturne (fonction Marche/Arrêt indépendante)	LED blanche chaude à 5 % de luminosité

- Fonction d'interrupteur mural :
 1. Fonction mémoire ; mémorise l'état de la lumière avant la dernière extinction, attendre ≥ 10 secondes.
 2. Commande de la température de couleur par interrupteur mural : cycle d'interrupteur blanc froid, / blanc chaud / blanc nature / chaque étape Attendre ≤ 2 secondes.

IT



Avvisi sullo smaltimento delle batterie

In relazione alla vendita di batterie o alla fornitura di dispositivi che contengono batterie, si segnala quanto segue: È tenuto a restituire le batterie usate in quanto utilizzatore finale. Può restituire batterie usate, che noi abbiamo o avevamo nel nostro assortimento come batterie nuove, gratuitamente al nostro magazzino di spedizione (Brilliant AG, Brilliantstr.1, D - 27442 Gnarenburg) o al Suo rivenditore sul posto. I simboli riportati sulle batterie hanno il seguente significato:

Pb = batteria contenente oltre lo 0,004 per cento del peso di piombo
 Cd = batteria contenente oltre lo 0,002 per cento del peso di cadmio
 Hg = batteria contenente oltre lo 0,0005 per cento del peso di mercurio

Il simbolo della pattumiera con la croce indica che la batteria non può essere smaltita con i rifiuti domestici. Osservare gli avvisi riportati sopra.

	Descrizione funzione	Parametro tecnico
I ○	ON/OFF (Interruttore generale)	Funzione memoria per tutti
	Luminosità dimmerabile (10%-100%)	Dimmerazione 7 livelli di luminosità. 100%,70%,60%,50%,40%,32%,18%,10%
	Cambio della temperatura colore (bianco caldo - bianco freddo)	7 livelli di cambio colore. 100%,88%,76%,64%,38%,24%,12%,0%
	Preimpostazione temperatura colore (premere due volte: WW/NW/CW)	bianco caldo/bianco naturale /bianco freddo/ cambio colore in qualsiasi luminosità
	Funzione luce notturna (funzione On/Off indipendente)	5% di luminosità LED bianco caldo

- Funzione interruttore a parete:
 1. Funzione memoria; memorizza la condizione di luce prima dell'ultimo spegnimento, attendere ≥ 10 secondi.
 2. Interruttore a parete di controllo temperatura colore: commuta ciclo bianco freddo/ bianco caldo / bianco naturale, ogni passo Attendere ≤ 2 secondi.

ES



Información sobre la eliminación de las baterías como residuos

En relación con la operación de baterías o el transporte de equipos que contienen baterías, estamos obligados a informarle de lo siguiente:

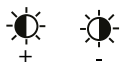



Como usuario final, usted es el responsable de devolver las baterías utilizadas. Puede devolver las baterías usadas que tengamos o que hayamos tenido en inventario a nuestro almacén de expediciones (Brilliant AG, Brilliantstr.1, D – 27442 Gnarrenburg, Alemania) o bien llevarla físicamente a su distribuidor. Los símbolos que aparecen en las baterías tienen el siguiente significado:

Pb = La batería contiene más de un 0,004 por ciento en masa de plomo

Cd = La batería contiene más de un 0,002 por ciento en masa de cadmio

Hg = La batería contiene más de un 0,0005 por ciento en masa de mercurio

El símbolo del contenedor de basura tachado significa que no se debe tirar la batería a la basura doméstica. Le rogamos tenga en cuenta esta información.

	Descripción de función	Parámetro técnico
I ○	ON/OFF (Interruptor principal)	Función de memoria para todo
	Brillo atenuable (10%-100%)	7 niveles de atenuación de brillo. 100%, 70%, 60%, 50%, 40%, 32%, 18%, 10%
	Cambio de temperatura de color (blanco cálido – blanco frío)	7 niveles de cambio de color. 100%, 88%, 76%, 64%, 38%, 24%, 12%, 0%
	Temperatura de color por de-fecto (pulsar dos veces: BC/BN/BF)	blanco cálido /blanco natural/blanco frío/ cambio de color para cualquier brillo
	Función de luz nocturna (función On/Off independiente)	LED de 5% de brillo blanco cálido

- Función de interruptor de pared:
 1. Función de memoria; memoriza el estado de la luz antes del último apagado, espera ≥ 10 segundos.
 2. Control de temperatura de color con interruptor de pared: ciclo de encendido blanco frío blancocálido /blanco natural, cada paso Espere ≤ 2 segundos.

PT



Instruções para eliminação de baterias

Associado ao comércio de baterias ou ao fornecimento de aparelhos que contém baterias, somos obrigados a chamar a atenção para o seguinte:

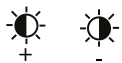



É obrigado por lei, na qualidade de utilizador final, a devolver as baterias usadas. Pode devolver as baterias antigas, que fazem ou faziam parte do nosso stock de baterias novas, gratuitamente ao nosso armazém de expedição (Brilliant AG, Brilliantstr.1, D – 27442 Gnarrenburg) ou junto do seu representante local. Os símbolos que figuram nas baterias têm os seguintes significados:

Pb = A bateria contém mais de 0,004 % da massa de chumbo

Cd = A bateria contém mais de 0,002 % da massa de cádmio

Hg = A bateria contém mais de 0,0005 % da massa de mercúrio

O símbolo do contentor atravessado por uma cruz significa que a a bateria não deve ser eliminada com o lixo doméstico. Por favor, cumpra as instruções precedentes.

	Descrição da função	Parâmetro técnico
I ○	ON/OFF (interruptor principal)	Função de memória para todos
	Brilho regulável (10% -100%)	Regulação do brilho em 7 passos. Modulador por duração de impulso 100%, 70%, 60%, 50%, 40%, 32%, 18%, 10%
	Mudança da temperatura da cor (branco quente - branco frio)	Mudança de cor em 7 passos. Modulador por duração de impulso 100%, 88%, 76%, 64%, 38%, 24%, 12%, 0%
	Temperatura da cor predefinida (prima duas vezes: WW/NW/CW)	branco quente/branco natural/Comutação de cores branco frio em qualquer brilho
	Função de luz noturna (função On/Off independente)	LED branco quente com 5% de brilho

- Função de interruptor de parede:
 1. Função de memória; memorize a condição da luz antes do último desligamento, esperar ≥ 10 segundos.
 2. Controlo da temperatura da cor do interruptor de parede: branco frio/ciclo do interruptor brancoquente /branco natural, cada etapa Espere ≤ 2 segundos.

PL

**Uwagi dotyczące utylizacji baterii**

W związku ze sprzedażą baterii lub dostawą urządzeń, które zawierają baterie, mamy obowiązek zwrócić Państwa uwagę na następujące kwestie:

Jako użytkownik końcowy mają Państwo ustawowy obowiązek zwrotu zużytych baterii. Stare baterie, które mamy lub mieliśmy w ofercie jako nowe baterie, można bezpłatnie zwrócić do naszego magazynu wysyłkowego (Brilliant AG, Brilliantstr. 1, D-27442 Gnarrenburg) lub do sprzedawcy na miejscu. Symbole przedstawione na bateriach mają następujące znaczenie:

Pb = bateria zawiera ponad 0,004 procent wagowych ołowiu

Cd = bateria zawiera ponad 0,002 procent wagowych kadmu

Hg = bateria zawiera ponad 0,0005 procent wagowych rtęci

Przekreślony symbol pojemnika na odpady oznacza, że baterii nie można wyrzucać razem z odpadami domowymi. Prosimy przestrzegać powyższych uwag.

	Opis funkcji	Dane techniczne
I ○	ON/OFF (wyłącznik główny)	Funkcja pamięci dla wszystkich
	Regulacja jasności (10–100%)	7-stopniowe ściemnianie jasności. 100%,70%,60%,50%,40%,32%,18%,10%
	Zmiana temperatury barwowej (ciepła biel – zimna biel)	7 stopni zmiany barwy. 100%,88%,76%,64%,38%,24%,12%,0%
	Wstępne ustawianie temperatury barwowej (dwukrotne naciśnięcie: CB/NB/ZB)	ciepła biel/naturalna biel/ Przełączanie barwy chłodna biel/przy każdym stopniu jasności
	Funkcja oświetlenia nocnego (niezależna funkcja Wł./Wył.)	Dioda LED przy jasności 5% o barwie ciepłej bieli

- Funkcja wyłącznika ściennego:
 1. Funkcja pamięci; zapamiętanie ustawienia oświetlenia przed ostatnim wyłączeniem, odczekać ≥ 10 sekund.
 2. Wyłącznik ścienny z regulacją temperatury barwowej: cykl przełączania zimna biel/ciepła biel / naturalna biel, każdy krok Poczekaj ≤ 2 sekundy.

NL

**Informatie over het afvoeren van batterijen**

In het kader van de distributie van batterijen of het leveren van apparaten die batterijen bevatten, zijn wij verplicht u te wijzen op het volgende: Als eindgebruiker bent u verplicht gebruikte batterijen te retourneren. U kunt oude batterijen die wij in ons assortiment hebben of hadden kosteloos terugsturen naar ons distributiecentrum (Brilliant AG, Brilliantstr.1, D – 27442 Gnarrenburg) of afgeven bij uw plaatselijke handelaar. De symbolen op de batterijen hebben de volgende betekenis:

Pb = de batterij bevat meer dan 0,004 massaprocent lood

Cd = de batterij bevat meer dan 0,002 massaprocent cadmium

Hg = de batterij bevat meer dan 0,0005 massaprocent kwik

Het symbool van een doorstreepte vuilnisbak betekent dat de batterij niet in het huisvuil gegooid mag worden. Let a.u.b. op de voorafgaande informatie.

	Funciebeschrijving	Technische parameter
I ○	AAN/UIT (hoofdschakelaar)	Algemene geheugenfunctie
	Helderheid dimbaar (10%-100%)	7 instelstappen helderheid. 100%,70%,60%,50%,40%,32%,18%,10%
	Instelling kleurtemperatuur (warmwit – koudwit)	7 instelstappen kleurtemperatuur. 100%,88%,76%,64%,38%,24%,12%,0%
	Voorinstelling kleurtemperatuur (2x indrukken: WW/NW/CW)	warmwit/natuurlijk/koelwit wit te schakelen bij elke helderheid
	Nachtlichtfunctie (onafhankelijke aan/uit-functie)	5% helderheid warmwit LED

- Muurschakelaarfunctie:
 1. Geheugenfunctie; slaat de gebruikte configuratie op bij de laatste keer uitschakelen, wacht ≥ 10 seconden.
 2. Bediening muurschakelaar kleurtemperatuur: schakelcyclus koelwit/warmwit/natuurlijk wit, elke stap Wacht ≤ 2 seconden.

**Batteriehinweise**

Batterie- und Gerätekontakte vor dem Einlegen bei Bedarf reinigen.
 Erschöpfte Batterien umgehend aus dem Gerät entfernen! Erhöhte Auslaufgefahr!
 Setzen Sie Batterien niemals übermäßiger Wärme wie durch Sonnenschein, Feuer oder dergleichen aus!
 Immer alle Batterien gleichzeitig austauschen.
 Nur Batterien des gleichen Typs einsetzen, keine unterschiedlichen Typen oder gebrauchte und neue Batterien miteinander verwenden. Batterien bei längerer Nichtverwendung aus dem Gerät entfernen.

**Battery information**

If required, clean the battery and device terminals before inserting.
 Remove exhausted batteries from the device without delay! High risk of leakage!
 Never expose batteries to excessive heat such as sunlight, fire or similar!
 Always replace all batteries at the same time.
 Only use batteries of the same type. Do not use different types or used and new batteries together.
 Remove batteries from the device when unused for long periods.

**Remarque au sujet des piles**

Si nécessaire, nettoyez les piles et les contacts de l'appareil avant d'insérer celles-ci.
 Retirez immédiatement les piles vides de l'appareil ! Risque accru de fuites !
 N'exposez jamais les piles à une chaleur excessive telle que le soleil, le feu ou autre !
 Remplacez toujours les piles en même temps.
 N'utilisez que des piles du même type, n'utilisez pas de types différents et n'utilisez pas ensemble des piles neuves et usagées.
 Retirez les piles de l'appareil s'il ne doit pas être utilisé pendant une longue période.

**Avvertenze sulle batterie**

Pulire i contatti della batteria e del dispositivo prima dell'inserimento se necessario.
 Rimuovere immediatamente le batterie esaurite dal dispositivo! Elevato pericolo di fuoriuscita!
 Non esporre mai le batterie a calore eccessivo come ad es. alla luce del sole, a fiamme o simili!
 Sostituire sempre tutte le batterie contemporaneamente.
 Inserire solo batterie dello stesso tipo, non utilizzare tipi diversi di batterie o batterie usate e nuove insieme.
 Rimuovere la batteria dal dispositivo in caso di prolungato inutilizzo.

**Aviso sobre pilas**

Antes de la colocación, limpie las baterías y los contactos del aparato en caso necesario.
 ¡Saque de inmediato las pilas gastadas del aparato! ¡Se pueden producir fugas!
 ¡No exponga las pilas a fuentes de calor excesivo como luz solar, fuego o similares!
 Cambie siempre todas las pilas al mismo tiempo.
 Coloque exclusivamente pilas del mismo tipo y no utilice tipos de pilas diferentes o pilas nuevas y gastadas al mismo tiempo.
 Si no va a utilizar el aparato durante un periodo de tiempo largo, quítele las pilas.

**Instruções de utilização das pilhas**

Se necessário limpar os contactos das pilhas e do dispositivo antes de inserir.
 Retirar imediatamente as pilhas gastadas do aparelho! Perigo acrescido de vazamento!
 Nunca submeta as pilhas a fontes de calor excessivo como luz do sol, fogo ou similares!
 Trocar sempre todas as pilhas ao mesmo tempo.
 Usar somente pilhas do mesmo tipo, nunca misturar tipos diferentes ou pilhas usadas com pilhas novas.
 Se o dispositivo não for utilizado por um longo período de tempo, retire as pilhas do mesmo.

**Wskazówki dotyczące baterii**

W razie potrzeby przed włożeniem wyczyścić styki baterii oraz urządzenia.
 Wyczerpane baterie natychmiast wyjąć z urządzenia! Zwiększone niebezpieczeństwo wycieku!
 Nigdy nie wystawiać baterii na działanie nadmiernej temperatury powstałej np. w wyniku działania promieni słonecznych, ognia itp.!
 Zawsze wymieniać wszystkie baterie jednocześnie.
 Używać tylko baterii tego samego typu, nie używać różnych typów ani razem baterii używanych i nowych.
 W przypadku dłuższej przerwy w korzystaniu z urządzenia wyjąć baterie.

**Batterij-instructies**

Reinig de contacten van de batterij en apparaten voor het plaatsen indien nodig.
 Verwijder lege batterijen onmiddellijk uit het apparaat! Verhoogd risico op uitlopen!
 Stel batterijen nooit bloot aan overmatige warmte zoals zonneschijn, vuur en dergelijke!
 Vervang altijd alle batterijen tegelijk.
 Plaats alleen batterijen van dezelfde soort, gebruik geen verschillende soorten of gebruikte en nieuwe batterijen samen.
 Verwijder de batterijen wanneer het apparaat voor langere periodes niet gebruikt wordt.

Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar; wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauern-
de erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.

The light source of this luminaire is not replaceable; when the light source reaches its end
of life the whole luminaire shall be replaced.

La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable; lorsque la source lumineuse
atteint sa fin de sa vie, le luminaire entier doit être remplacé.

La sorgente luminosa di questo apparecchio di illuminazione non è sostituibile; quando la
sorgente luminosa giunge al termine, è necessario sostituire l'intero apparecchio di illumi-
nazione.

La fuente de luz de esta lámpara no se puede reemplazar; cuando la fuente de luz llega al
final de su vida, se debe reemplazar la lámpara entera.

A fonte luminosa deste candeeiro não é substituível; quando a fonte luminosa tiver alcan-
çado o seu fim de vida útil, tem de ser substituído todo o candeeiro.

Źródło światła w tym oświetleniu jest niewymienne; gdy źródło światła osiągnie koniec
okresu użytkowania, należy wymienić całe oświetlenie.

De lichtbron van deze lamp kan niet vervangen worden. Als de lichtbron het einde van zijn
levensduur bereikt heeft, moet men de totale lamp vervangen.



Vorsicht, Gefahr des elektrischen Schlags!

Caution, risk of electric shock!

Danger, risque de chocs électriques!

Attenzione: pericolo di scossa elettrica!

Atención, peligro de descarga eléctrica!

Cuidado, risco de choque eléctrico!

Uwaga, niebezpieczeństwo porażenia prądem!

Voorzichtig, risico op een elektrische schok!