

brennenstuhl®

LED-Nachtlicht mit Schalter

LED night light with switch

NL 01 QS



- DE** Bedienungsanleitung
- GB** Operating Instructions
- FR** Mode d'emploi
- NL** Handleiding
- IT** Manuale di istruzioni
- SE** Bruksanvisning

DE**Sicherheitshinweise:**

- Lesen Sie die Bedienungsanweisung vor Gebrauch genau durch.
- Benutzen Sie das Nachtlicht nicht bei Beschädigungen – Lebensgefahr. Wenden Sie sich dann an eine Elektrofachkraft oder an die angegebene Serviceadresse.
- Schauen Sie nicht direkt in das Licht.
- Öffnen Sie niemals das Gerät.
- Verwenden Sie das Nachtlicht nicht in explosionsgefährdeter Umgebung – Lebensgefahr.
- Gerät ist nur spannungsfrei bei gezogenem Stecker.
- Nur für den Einsatz in trockenen Innenräumen.

Inbetriebnahme:

- Stecken Sie das Nachtlicht in eine Steckdose.
- Bei Drücken des Schalters schaltet das Nachtlicht ein, bei nochmaligem Drücken wieder aus.

Technische Daten:

Anzahl der LEDs:	1 LED
Lichtstrom:	1,5 lm
Farbtemperatur:	3.000 K
Netzanschluss:	220-230 V~/50 Hz, 0,03 A
Leistungsaufnahme:	< 0,4 W
Schutzart:	IP 20
Temperaturbereich:	-10°C - +40°C

 **Werfen Sie Elektrogeräte, Batterien und Akkus nicht in den Hausmüll!**

Elektro- und Elektronik-Altgeräte sowie Batterien und Akkus sind Sondermüll und müssen getrennt gesammelt und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.

Für weitere Informationen empfehlen wir den Bereich Service/FAQ's auf unserer homepage www.brennenstuhl.com.

GB**Safety Notes:**

- Read the operating instructions carefully prior to use.
- Do not use the night light if damaged as this poses a fatal risk. Please contact an electrician or write to the service address provided.
- Do not look directly into the light.
- Do not open the device.
- Do not use the night light in an explosive environment as this poses a fatal risk!
- The device is only free of voltage when the plug is pulled.
- Only for use in dry spaces.

Operation:

- Plug the night light into an outlet.
- Pressing the button will turn on the night light, pressing it again will turn it off.

Technical specifications:

Number of LEDs:	1 LED
Flux:	1.5 lm
Colour temperature:	3.000 K
Mains connection:	220-230 V~/50 Hz, 0,03 A
Power input:	< 0.4 W
Protection class:	IP 20
Temperature range:	-10°C - +40°C

 **Do not dispose of electrical appliances, batteries and rechargeable batteries with your household rubbish.**

Waste electrical and electronic devices, batteries and rechargeable batteries are classified as hazardous waste. They must be collected separately from general waste to be recycled in an environmentally compatible manner.

Please visit the Service/FAQ section of our homepage, www.brennenstuhl.com, for more information.

FR**Consignes de sécurité :**

- Lisez attentivement la notice d'utilisation avant d'utiliser le produit.
- N'utilisez jamais la veilleuse si elle est endommagée : danger de mort ! Dans ce cas, contactez un professionnel agréé ou l'assistance technique indiquée.
- Ne regardez jamais directement le faisceau de la lampe.
- N'ouvrez jamais l'appareil.
- N'utilisez jamais la veilleuse dans des environnements présentant des risques d'explosion : danger de mort !
- L'appareil est hors tension uniquement si la prise est débranchée.
- Utilisation uniquement à l'intérieur dans des locaux secs.

Mise en service :

- Branchez la veilleuse à une prise.
- En appuyant sur l'interrupteur, la veilleuse s'allume ; si vous réappuyez, elle s'éteint.

Caractéristiques techniques :

Nombre de LED :	1 LED
Flux lumineux :	1,5 lm
Kelvin :	3.000 K
Secteur :	220-230 V~/50 Hz, 0,03 A
Consommation :	< 0,4 W
Indice de protection :	IP 20
Plage de températures :	-10 °C - +40 °C

 **Ne jetez pas les appareils électriques dans les ordures ménagères !**

Les appareils électriques et électroniques usés ainsi que les piles et les accumulateurs sont des déchets spéciaux et ils doivent être collectés séparément et transportés dans un centre de recyclage conforme aux impératifs écologiques.

Pour de plus amples informations, nous vous recommandons de consulter le domaine Service/FAQ sur notre site Internet : www.brennenstuhl.com.

NL

Veiligheidsinstructies:

- Lees voor gebruik de bedieningshandleiding zorgvuldig door.
- In geval van beschadiging, de nachtlucht niet gebruiken: levensgevaar.
Neem contact op met een elektricien of met de technische dienst.
- Kijk nooit direct in het licht.
- Open de lamp nooit.
- Gebruik de nachtlucht niet in omgevingen met gevaar op explosies: levensgevaar!
- Het apparaat is alleen spanningsvrij wanneer de stekker uitgetrokken is.
- Uitsluitend bedoeld voor gebruik in droge binnenruimten.

Ingebruikstelling:

- Sluit de nachtlucht aan op een stopcontact.
- Bij het indrukken van de schakelaar schakelt het nachtlucht uit, bij het opnieuw indrukken van de schakelaar schakelt het nachtlucht uit.

Technische gegevens:

Aantal LED's:	1 LED
Lichtstroom:	1,5 lm
Kleurtemperatuur:	3.000 K
Netspanning:	220-230 V~/50 Hz, 0,03 A
Opgenomen vermogen:	< 0,4 W
Beschermingsgraad:	IP 20
Temperatuurbereik:	-10°C - +40°C

 **Werp elektrische toestellen, batterijen en accu's nooit bij het huisvuil!**

■ Afgedankte elektrische en elektronische toestellen alsook batterijen en accu's zijn gevaarlijk afval en moeten apart worden ingezameld en op een milieuvriendelijke manier worden gerecycled.

Meer informatie vindt u op onze website www.brennenstuhl.com onder de rubriek Service/FAQ.

IT

Avvertenze per la sicurezza:

- Leggere attentamente il manuale delle istruzioni prima dell'uso.
- Non utilizzare la luce notturna se danneggiata. Pericolo di morte.
Rivolgetevi a un elettricista specializzato o agli indirizzi di assistenza indicati.
- Non rivolgere lo sguardo direttamente nella luce.
- Non aprire mai l'apparecchio.
- Non usare la luce notturna in ambienti potenzialmente esplosivi. Pericolo di morte.
- L'apparecchio è privo di tensione solo se la spina è scollegata.
- Solo per uso in ambienti asciutti.

Messa in servizio:

- Collegare la spina della luce notturna a una presa di corrente.
- Premendo l'interruttore, la lampadina notturna si accende, con un'ulteriore pressione si spegne.

Dati tecnici:

Numero di LED:	1 LED
Flusso luminoso:	1,5 lm
Temperatura colore:	3.000 K
Allacciamento alla rete:	220-230 V~/50 Hz, 0,03 A
Potenza assorbita:	< 0,4 W
Tipo di protezione:	IP 20
Intervallo di temperatura:	-10°C - +40°C

 **Non gettare gli apparecchi elettrici, le batterie e gli accumulatori tra i rifiuti domestici!**

Gli apparecchi elettrici ed elettronici dismessi, come pure le batterie e gli accumulatori, sono rifiuti speciali e devono essere raccolti separatamente e conferiti in impianto di riciclaggio ecocompatibile.

Per ulteriori informazioni vi consigliamo di consultare l'Area Assistenza/FAQ nella nostra homepage www.brennenstuhl.com.

SE

Säkerhetsanvisningar:

- Läs igenom bruksanvisningen noga före användning.
- Använd inte nattlampan om den är skadad - livsfara.
Vänd dig, om så är fallet, till en elektriker eller till den angivna serviceadressen.
- Titta inte direkt i lampan.
- Öppna aldrig enheten.
- Använd inte nattlampan i en explosiv miljö - livsfara.
- Enheten är bara spänningsfri när kontakten har dragits ur urtaget.
- Får endast användas i torra utrymmen.

Idrifttagning:

- Anslut nattlampan till ett väggurtag.
- Vid tryck på knappen sätts nattbelysningen på, vid ytterligare ett tryck stängs den av.

Techniska specifikationer:

Antal LED:er:	1 LED
Ljusflöde:	1,5 lm
Färgtemperatur:	3.000 K
Nätanslutning:	220-230 V~/50 Hz, 0,03 A
Effekt:	< 0,4 W
Skyddsklass:	IP 20
Temperaturomfång:	-10°C - +40°C

 **Kasta aldrig elektriska apparater eller batterier i hushållsavfallet!**

■ Gammal elektronisk utrustning samt batterier är särskilt avfall och måste avfallssorteras och transporteras för återvinning på en miljöstation.

För ytterligare information rekommenderar vi avdelningen för service/FAQs på vår hemsida www.brennenstuhl.com.


brennenstuhl®


Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG
Seestraße 1-3 · D-72074 Tübingen

H. Brennenstuhl S.A.S.
4 rue de Bruxelles · F-67170 Bernolsheim

lectra-t ag
Blegistrasse 13 · CH-6340 Baar

www.brennenstuhl.com

