

# brennenstuhl®

## LED Sensor Sicherheitsleuchte

### LED Sensor Safety Lamp

#### SLA 16+2 B

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

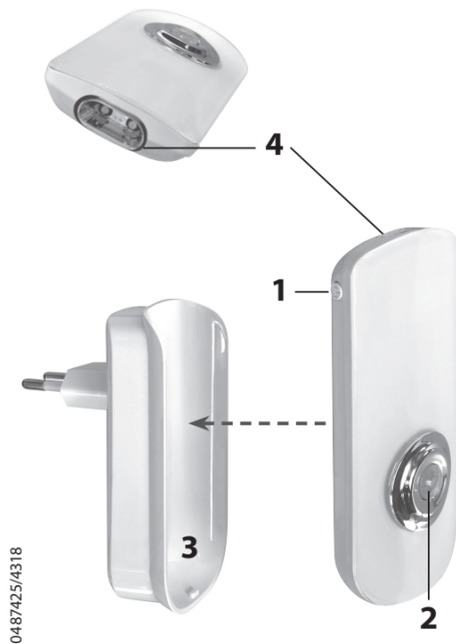
H. Brennenstuhl S.A.S.  
4 rue de Bruxelles · F-67170 Bernolsheim

lectra-tag  
Blegistrasse 13 · CH-6340 Baar

www.brennenstuhl.com



0487425/4318



#### DE Bedienungsanleitung: LED Sensor Sicherheitsleuchte SLA 16+2 B

##### SICHERHEITSHINWEISE:

- Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor Gebrauch genau durch.
- Benutzen Sie die Sicherheitsleuchte oder die Ladeschale nicht bei Beschädigungen – Lebensgefahr!  
Wenden Sie sich dann an eine Elektrofachkraft oder an die angegebene Serviceadresse.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Kinder dürfen weder mit dem Gerät spielen, noch es reinigen oder warten.
- Schauen Sie nicht direkt in das Licht.
- Öffnen Sie niemals das Gerät.
- Verwenden Sie die Sicherheitsleuchte nicht in explosionsgefährdeter Umgebung - Lebensgefahr!
- Verwenden Sie zum Aufladen der Leuchte nur die mitgelieferte Ladeschale.
- Der Akku ist eingebaut und darf nur durch einen Spezialist entsorgt werden.
- Die LED dieser Leuchte ist nicht ersetzbar.

##### INBETRIEBNAHME:

- Stecken Sie die Sicherheitsleuchte in eine Steckdose. Das Laden beginnt und endet automatisch.
- Die Sicherheitsleuchte beinhaltet ein Frontlicht und eine Taschenlampe (Spot): Funktionen wenn die Sicherheitsleuchte mit der Ladeschale in der Steckdose steckt:
  - bei Stromausfall schaltet das Frontlicht automatisch ein
  - bei Dunkelheit und bei Bewegung einer Person schaltet das Frontlicht ebenfalls ein
  - bei Betätigung des Schalters schaltet das Frontlicht ein/aus
- Funktionen, wenn sich die Sicherheitsleuchte ausserhalb der Ladeschale befindet:

- Bei Entnahme der Leuchte aus der Ladeschale schaltet das Frontlicht ein
- Betätigung des Schalters: Frontlicht ein – Taschenlampe ein – aus
- Taschenlampe kann während des Aufladens NICHT benutzt werden.
- Bei längerer Nichtbenutzung Akku alle 3 Monate aufladen – Gerät in die Steckdose einstecken.

##### ÜBERSICHT BEDIENTEILE:

- ① Ein-/Ausschalter
- ② PIR Sensor
- ③ Ladeschale
- ④ Taschenlampe

##### TECHNISCHE DATEN:

LEDs Front/Spot:	16/2 SMD-LEDs
Lichtstrom Front/Spot:	40/60 lm
Farbtemperatur:	7500 K
Dämmerungssensor:	10 Lux
PIR Distanz:	2-3 m
PIR Erfassungswinkel:	120° Horizontal
PIR Einschaltdauer:	25 sec
Betriebsdauer Front/Spot:	1,5/2 h
Netzanschluss:	230 V ~, 50 Hz, 0,04 A
Leistungsaufnahme:	1,6 W
Akku:	Li-Ion 3,7 V/0,5 Ah
Ladedauer:	8-10 h
Schutzart:	IP 20

##### 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](http://www.brennenstuhl.com).

#### GB Operating Instructions: LED Sensor Safety Lamp SLA 16+2 B

##### SAFETY NOTES:

- Read the operating instructions carefully before using the lamp.
- Do not use the safety lamp or charging tray when damaged - risk to life!  
Contact a qualified electrician or the service department listed.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.  
Children shall neither play with the appliance nor clean or service it.
- Do not look directly at the lamp.
- Do not open the device.
- Do not use the safety lamp in explosive environments - risk to life!
- Only use the provided charging tray to charge the lamp.
- The rechargeable battery is built-in and must be disposed by a specialist.
- The LED cannot be replaced.

##### OPERATION:

- Plug the safety lamp into an outlet. Charging starts and stops automatically.
- The safety lamp includes and front light and a flashlight (spot).  
Functions when the safety lamp is plugged into the outlet with the charging tray:
  - in the event of a power failure, the front light switches on automatically
  - when dark and when persons move, the front light also switches on
  - when activating the switch, the front light switches on/off
- Functions when the safety lamp is not in the charging tray:
  - When removing the lamp from the charging tray, the front light will switch on
  - Activation of the switch: Front light on - flashlight on - off
- The flashlight can NOT be used during charging.

- During longer periods of disuse, charge the battery every 3 months - device in the outlet.

##### OVERVIEW OF THE CONTROLS:

- ① On/Off switch
- ② PIR Sensor
- ③ Charging tray
- ④ Flashlight

##### TECHNICAL SPECIFICATIONS:

LEDs front/spot:	16/2 SMD LEDs
Light current front/spot:	40/60 lm
Color temperature:	7500 K
Twilight sensor:	10 Lux
PIR distance:	2-3 m
PIR detection angle:	120° horizontal
PIR switch on duration:	25 sec
Operating time front/spot:	1.5 - 2 h
Mains connection:	230 V ~, 50 Hz, 0.04 A
Power consumption:	1.6 W
Batteries:	Li-Ion 3.7 V/0.5 Ah
Charging time:	8-10 h
Type of protection:	IP 20

##### 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.

For more information, we recommend the Service/FAQ's area on our homepage [www.brennenstuhl.com](http://www.brennenstuhl.com).

#### FR Mode d'emploi : Lampe de secours avec capteur LED SLA 16+2 B

##### CONSIGNES DE SÉCURITÉ :

- Lisez attentivement la notice d'utilisation avant d'utiliser le produit.
- N'utilisez jamais la lampe de secours ou le chargeur si ceux-ci sont endommagés : danger de mort!  
Si tel est le cas, adressez-vous à un professionnel agréé ou à l'assistance technique indiquée.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans ainsi que par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou manquant d'expérience ou de connaissances, à condition qu'ils soient sous surveillance d'une personne qualifiée ou qu'ils aient été formés à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et qu'ils en comprennent les dangers potentiels. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil, ni le nettoyer ou assurer son entretien.
- Ne regardez jamais directement le faisceau de la lampe.
- N'ouvrez jamais l'appareil.
- N'utilisez jamais la lampe de secours dans des environnements présentant des risques d'explosion : danger de mort!
- Utilisez uniquement le chargeur fourni pour recharger la lampe de secours.
- La batterie est intégrée et la mise au rebut doit être effectuée par un professionnel.
- La LED de ce luminaire ne peut pas être remplacée.

##### MISE EN SERVICE :

- Branchez la lampe de secours à une prise. L'opération de recharge débute et se termine automatiquement.
- La lampe de secours comprend LED en frontal et une lampe de poche (Spot):  
Fonctions disponibles lorsque la lampe de secours est branchée sur son socle de chargement à une prise secteur :
  - En cas de panne de courant, la LED en frontal s'allume automatiquement.
  - En cas d'obscurité et de mouvement d'une personne, la LED en frontal s'allume également.
  - La commutation de l'interrupteur allume ou éteint la LED en frontal.
- Fonctions disponibles lorsque la lampe de secours n'est pas posée sur son

- socle de chargement :
  - Lors du retrait de la lampe de son socle, la LED en frontal s'allume.
  - La commutation de l'interrupteur : LED en frontal allumée – Lampe de poche allumée ou éteinte.
- La lampe de poche ne peut pas être utilisée pendant son rechargement.
- En cas de non-utilisation prolongée, recharger la batterie tous les 3 mois en branchant l'appareil sur le secteur.

##### ELEMENTS COMPRIS :

- ① Interrupteur
- ② Capteur infrarouge
- ③ Socle de chargement
- ④ Lampe de poche

##### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

LED en frontal/lampe de poche :	16/2 SMD-LED
Flux lumineux lampe frontale/spot :	40/60 lm
Kelvin :	7500 K
Capteur crépusculaire :	10 lux
Distance de détection :	2-3 m
Angle de détection du capteur infrarouge :	120° (horizontal)
Durée de fonctionnement du capteur :	25 secondes
Durée de fonctionnement de la LED en frontal/de la lampe de poche :	1,5/2 h
Tension secteur :	230 V ~, 50 Hz, 0,04 A
Puissance :	1,6 W
Batterie intégrée :	Li-Ion 3,7 V/0,5 Ah
Durée de chargement :	8-10 h
Indice de protection :	IP 20

##### Ne jetez pas les appareils électriques, les piles et les accumulateurs 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](http://www.brennenstuhl.com).

#### NL Handleiding: Veiligheidspot met LED-sensor SLA 16+2 B

##### VEILIGHEIDSINSTRUCTIES:

- Lees vóór gebruik de bedieningshandleiding zorgvuldig door.
- Gebruik de veiligheidspot of het laadstation niet als hij beschadigd is. Levensgevaar!  
Neem contact op met een electricien of met de technische dienst.
- Dit apparaat mag door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met beperkte fysieke, sensorische of mentale vaardigheden of beperkte ervaring uitsluitend worden bediend wanneer zij onder toezicht staan of wanneer ze instructies hebben gekregen over het veilige gebruik van het apparaat en ze de mogelijke risico's begrijpen.  
Kinderen mogen niet met het apparaat spelen, het reinigen of onderhouden.
- Kijk nooit direct in het licht.
- Open de lamp nooit.
- Gebruik de veiligheidspot niet in omgevingen met gevaar op explosies. Levensgevaar!
- Gebruik voor het opladen van de batterijen uitsluitend het meegeleverde laadstation.
- De batterij is ingebouwd en mag alleen door een gespecialiseerd afvalbedrijf afgevoerd worden.
- De LED van deze lamp kan niet worden vervangen.

##### INGEBRUIKSTELLING:

- Sluit de veiligheidspot aan op een stopcontact. Het laden begint en eindigt automatisch.
- De veiligheidspot bevat een voorlicht en een zaklamp (spot):  
Functies wanneer de veiligheidspot met het laadstation is aangesloten op het stopcontact :
  - Bij stroomuitval schakelt het voorlicht automatisch in.
  - Ook bij schemering en bij beweging van een persoon schakelt het voorlicht in.
  - Bij het indrukken van de schakelaar schakelt het voorlicht aan/uit.
- Functies wanneer de veiligheidspot zich niet in het laadstation bevindt:
  - Bij het verwijderen van de spot uit het laadstation schakelt het voorlicht in.

- Indrukken van de schakelaar: Voorlicht aan – Zaklamp aan – Uit.
- De zaklamp kan NIET worden gebruikt terwijl de batterij wordt opgeladen.
- Als u de veiligheidspot langere tijd niet gebruikt, sluit het apparaat dan elke 3 maanden op een stopcontact aan.

##### OVERZICHT BEDIENINGSELEMENTEN:

- ① Aan/uit-schakelaar
- ② PIR-sensor
- ③ Laadstation
- ④ Zaklamp

##### TECHNISCHE GEGEVENS:

LED's voorlicht/zaklamp:	16/2 SMD-LED's
Lichtsterkte voorlicht/zaklamp:	40/60 lm
Kleurtemperatuur:	7500 K
Schemeringssensor:	10 lux
PIR-afstand:	2-3 m
PIR-detectiehoek:	120° horizontaal
PIR-inschakelduur:	25 sec
Bedrijfsduur voorlicht/spot:	1,5/2 u
Netspanning:	230 V ~, 50 Hz, 0,04 A
Opgenomen vermogen:	1,6 W
Batterij:	lithium-ion 3,7 V, 5 mAh
Laadtijd:	8-10 u
Veiligheidsklasse:	IP 20

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

Afgedankte elektrische en elektronische toestellen, batterijen en accu's zijn gevaarlijk afval en moeten apart ingezameld en milieuvriendelijk gerecycled worden.

Meer informatie vindt u op onze website [www.brennenstuhl.com](http://www.brennenstuhl.com) onder de rubriek Service/FAQ's.

#### IT Manuale di istruzioni: Lampada d'emergenza con sensore a LED SLA 16+2 B

##### INDICAZIONI DI SICUREZZA:

- Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso.
- Non utilizzare la lampada d'emergenza o la base di carica in caso di danni - pericolo di vita.  
Rivolgersi a un elettricista qualificato o all'indirizzo del servizio di assistenza indicato.
- Il presente apparecchio può essere utilizzato da bambini a partire dagli 8 anni di età e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali limitate o senza esperienza e conoscenza se sottoposti a sorveglianza o istruzioni riguardo all'utilizzo in sicurezza dell'apparecchio e qualora comprendano i pericoli da esso derivanti. I bambini non devono giocare con l'apparecchio, né pulirlo o sottoporlo a manutenzione.
- Non guardare direttamente nel fascio di luce.
- Non aprire mai l'apparecchio.
- Non utilizzare la lampada d'emergenza in ambienti a rischio di esplosione - pericolo di vita.
- Per caricare la lampada servirsi unicamente della base di carica fornita.
- La batteria ricaricabile è incorporata e può essere smaltita solo da uno specialista.
- La LED di questo luminaire non è sostituibile.

##### MESSA IN FUNZIONE:

- Inserire la lampada d'emergenza in una presa. Il ciclo di carica parte e termina automaticamente.
- La lampada d'emergenza comprende una luce frontale e una lampada tascabile (spot):  
Funzioni disponibili quando la lampada d'emergenza è inserita nella presa con la base di carica:
  - in caso di mancanza di corrente, la luce frontale si accende automaticamente
  - la luce frontale si accende anche in caso di oscurità e al movimento di una persona
  - premendo l'interruttore si attiva e disattiva la luce frontale

- Funzioni disponibili quando la lampada d'emergenza è staccata dalla base di carica:
  - Staccando la lampada dalla base di carica, la luce frontale si accende
  - Pressione dell'interruttore: lampada frontale accesa - lampada tascabile accesa - spenta
- La lampada tascabile NON può essere utilizzata durante la carica.
- In caso di inutilizzo prolungato caricare la batteria ogni 3 mesi - inserire l'apparecchio nella presa della corrente.

##### PANORAMICA ELEMENTI DI COMANDO:

- ① Interruttore on/off
- ② Sensore PIR
- ③ Base di carica
- ④ Lampada tascabile

##### DATI TECNICI:

LED frontale/spot:	LED SMD 16/2
Luce frontale/spot:	40/60 lm
Temperatura di colore:	7500 K
Sensore crepuscolare:	10 Lux
Distanza PIR:	2-3 m
Angolo di rilevamento PIR:	120° in orizzontale
Durata attivazione PIR:	25 sec
Durata funzionamento luce frontale/spot:	1,5/2 h
Allacciamento alla rete:	230 V ~, 50 Hz, 0,04 A
Potenza assorbita:	1,6 W
Batteria:	agli ioni di litio 3,7 V/0,5 Ah
Durata di carica:	8-10 h
Tipo di protezione:	IP 20

##### Non gettare le apparecchiature elettriche, le batterie e gli accumulatori nei rifiuti domestici!

Le apparecchiature elettriche ed elettroniche dismesse, le batterie e gli accumulatori sono rifiuti speciali che devono essere raccolti separatamente e avviati al riciclaggio nel rispetto dell'ambiente.

Per ulteriori informazioni si consiglia di consultare l'area Assistenza/FAQ's nella nostra homepage [www.brennenstuhl.com](http://www.brennenstuhl.com).

#### SE Bruksanvisning: LED-sensor Säkerhetslampa SLA 16+2 B

##### SÄKERHETSANVISNINGAR:

- Läs igenom bruksanvisningen noga före användning.
- Använd inte säkerhetslampan eller laddaren om de är skadade – Livsfara!  
Vänd dig istället till en elektriker eller till den angivna serviceadressen.
- Barn, 8 år gamla och äldre samt personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental kapacitet eller brist på erfarenhet eller kunskap kan använda den här enheten under uppsikt eller när de har instruerats om säker användning av enheten och förstår de faror som kan uppstå med den.
- Barn får inte leka med enheten, inte heller rengöra eller underhålla den.
- Titta inte direkt i ljuset.
- Öppna aldrig enheten.
- Använd inte säkerhetslampan i miljöer med explosionsrisk – Livsfara!
- Använd bara den medföljande laddaren för att ladda lampan.
- Batteriet är inbyggt och får bara tas om hand av en specialist.
- Det går inte att byta ut LED-ljuskällan.

##### IDRIFTTAGNING:

- Stick i säkerhetslampan i ett el-urtag. Laddningen börjar och slutar automatiskt.
- Säkerhetslampan har ett frontljus och en ficklampa (Spot):  
Funktioner när säkerhetslampan med laddaren sticks in i el-urtaget:
  - vid strömavbrott tänds frontljuset automatiskt
  - vid mörker och när en persons rör sig tänds likaledes frontljuset
  - vid användning av strömbytare kopplas frontljuset på/av
- Funktioner, när säkerhetslampan inte sitter i laddaren:
  - Vid uttagning av lampan ur laddaren kopplas frontljuset på
  - Aktivering av strömbytare: Frontljus på – Ficklampa på – av
- Ficklampa kan INTE användas under uppladdning.
- Vid längre tids inaktivitet skall batteriet laddas var tredje månad – Stick in enheten i el-urtaget.

##### ÖVERSIKT BÅDA DELARNA:

- ① På-/Av-omkopplare
- ② PIR-sensor
- ③ Laddare
- ④ Ficklampa

##### TEKNISKA DATA:

LED:er Front/Spot:	16/2 SMD-LED:er
Ljusflöde Front/Spot:	40/60 lm
Färgtemperatur:	7500 K
Skyminingssensor:	10 Lux
PIR avstånd:	2-3 m
PIR avkänningsvinkel:	120° horisontell
PIR effektid:	25 sek
Drifttid Front/Spot:	1,5/2 tim
Nätanslutning:	230 V ~, 50 Hz, 0,04 A
Effekt:	1,6 W
Batteri:	Li-Ion 3,7 V/0,5 Ah
Laddningstid:	8-10 tim
Skyddsklass:	IP 20

##### Elapparater, batterier eller ackumulatörer får inte kastas bland hushållsoporna!

Uttjänta elektriska eller elektroniska apparater samt batterier och ackumulatörer måste hanteras som särskilt avfall, samlas in separat och återvinnas på miljövänligt sätt.

Om du vill ha mer information rekommenderar vi att du går till serviceavsnittet/söker bland vanliga frågor och svar på vår hemsida [www.brennenstuhl.com](http://www.brennenstuhl.com).

#### ES Manual de instrucciones: Lámpara de seguridad con sensor LED 16 + 2 B

##### INDICACIONES DE SEGURIDAD:

- Lea atentamente el manual de instrucciones antes de utilizar el aparato.
- No utilice la lámpara de seguridad ni la estación de carga si presentan daños, existe peligro de muerte.  
Si realmente existe una anomalía póngase en contacto con un técnico cualificado o con el punto de venta donde adquirió el producto.
- Este dispositivo puede ser utilizado por niños de 8 años y mayores, por personas con limitaciones físicas, sensoriales o mentales, así como por personas con falta de experiencia y conocimiento siempre que sea bajo supervisión o tras haber recibido indicaciones sobre el uso seguro de los equipos y haber entendido los riesgos resultantes. Queda prohibido que los niños jueguen con el dispositivo, que lo limpien o que realicen su mantenimiento.
- No mire directamente hacia la luz.
- Nunca abra el aparato.
- No utilice la lámpara de seguridad en atmósferas explosivas, ¡existe peligro de muerte!
- Utilice solamente la estación de carga suministrada para cargar la lámpara.
- La batería viene instalada y sólo puede ser desmontada por un especialista.
- El foco luminoso del LED no puede ser reemplazado.

##### PUESTA EN FUNCIONAMIENTO:

- Conecte la lámpara de seguridad en un enchufe. La carga se inicia y se finaliza de forma automática.
- La lámpara de seguridad incluye una luz frontal y una linterna (foco):  
Funciones cuando la lámpara de seguridad se encuentra conectada a la estación de carga:
  - en caso de corte eléctrico la luz frontal se enciende automáticamente
  - cuando hay oscuridad o cuando se detecta el movimiento de una persona la luz frontal también se activa
- Funciones cuando la lámpara de seguridad se encuentra fuera de la estación de carga:
  - al retirar la lámpara de la estación de carga la luz frontal se enciende

- al accionar el interruptor: Luz frontal on - linterna on - off
- La linterna NO puede ser utilizada mientras se esté cargando.
- En caso de no utilizar el dispositivo durante un largo periodo, recargar cada 3 meses la batería, conectar el dispositivo a la toma de corriente.

##### VISTA DE LOS ELEMENTOS DE CONTROL:

- ① Interruptor encendido/apagado
- ② Sensor PIR
- ③ Estación de carga
- ④ Linterna

##### DATOS TÉCNICOS:

LEDs frontal/foco:	LEDs-SMD 16/2
Flujo luminoso frontal/foco:	40/60 lm
Temperatura de color:	7500 K
Sensor crepuscular:	10 Lux
Distancia PIR:	2-3 m
Ángulo de detección PIR:	120° horizontal
Tiempo de encendido PIR:	25 seg.
Tiempo de funcionamiento frontal/foco:	1,5/2 h
Conexión de red:	230 V ~, 50 Hz, 0,04 A
Consumo de potencia:	1,6 W
Batería:	Li-Ion 3,7 V/0,5 Ah
Tiempo de carga:	8-10 h
Tipo de protección:	IP 20

##### ¡No tire aparatos eléctricos, baterías y pilas junto a la basura doméstica!

Los equipos eléctricos y electrónicos, así como las pilas y baterías son residuos peligrosos y deben ser clasificados por separado para que sean reutilizados respetando el medio ambiente.

Para más información, le recomendamos que visite el apartado de Servicio/FAQ's en nuestro sitio web [www.brennenstuhl.com](http://www.brennenstuhl.com).

**PL** Instrukcja obsługi: Oprawa awaryjna LED z czujnikiem SLA 16+2 B

**WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA:**

- Przed rozpoczęciem użytkowania oprawy należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi.
- Nie używać oprawy ani stacji dokującej, gdy są uszkodzone – ryzyko utraty życia! W takim przypadku należy skontaktować się z elektrykiem lub zwrócić się pod podany adres serwisu.
- Urządzenie może być użytkowane przez dzieci w wieku od 8 lat i starsze, jak również przez osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, percepcyjnych lub umysłowych, a także przez osoby nie posiadające odpowiedniego doświadczenia i wiedzy, pod warunkiem, że osoby te będą korzystać z urządzenia pod nadzorem lub zostaną poinstruowane w zakresie bezpiecznego korzystania z urządzenia i będą świadome potencjalnych zagrożeń związanych z jego użytkowaniem. Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem, czyścić go ani konserwować.
- Nie kierować wzroku bezpośrednio w światło.
- Nigdy nie otwierać urządzenia.
- Nie korzystać z oprawy w otoczeniu zagrożonym wybuchem – ryzyko utraty życia!
- Do ładowania oprawy należy używać tylko dołączonej do zestawu stacji dokującej.
- Akumulator jest wbudowany w urządzenie i może zostać usunięty tylko przez specjalistę.
- Źródło światła LED nie podlega wymianie.

**URUCHOMIENIE:**

- Podłączyć oprawę do gniazda elektrycznego. Ładowanie rozpoczyna się i kończy automatycznie.
- Oprawa wyposażona jest w lampę przednią oraz latarkę (Spot): Funkcje, gdy oprawa ze stacją dokującą podłączona jest do gniazda elektrycznego:
  - w przypadku awarii zasilania lampa przednia włącza się automatycznie
  - lampa przednia włącza się automatycznie również w ciemności lub po wykryciu ruchu

**CZ** Návod k obsluzeL: LED Bezpečnostní lampa se senzorem SLA 16+2 B

**BEZPEČNOSTNÍ POKYNY:**

- Přečtěte si před použitím pečlivě návod k používání.
- Nepoužívejte bezpečnostní lampu nebo nabíječku při poškození – riziko ohrožení života! Obráťte se pak na kvalifikovaného elektrikáře nebo na uvedenou servisní adresu.
- Tento přístroj může být používán dětmi od 8 let a také ne osobami s omezenými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi, nebo nedostatkem zkušeností nebo nedostatkem znalostí, a jen pokud jsou pod dozorem nebo dostaly pokyny o tom, jak spotřebič bezpečně používat a rozumí nebezpečí s tím spojeným.
- Děti si nemůžou hrát s přístrojem, ani jej čistit nebo udržovat.
- Nehleďte nikdy přímo do světla lampy.
- Nikdy neotvírejte přístroj.
- Nepoužívejte bezpečnostní lampu v explozivním prostředí - riziko ohrožení života!
- Používejte k nabíjení lampy pouze dodávanou nabíječku.
- Akumulátor je integrovaný a může jej odstranit pouze specialista.
- Zdroj LED lampy nelze vyměnit.

**UVEDENÍ DO PROVOZU:**

- Zasuňte bezpečnostní lampu do zásuvky. Nabíjení začíná a končí automaticky.
- Bezpečnostní lampa obsahuje přední světlo a kapesní svítilnu (Spot): Funkce, pokud je bezpečnostní lampa s nabíječkou zasunuta do zásuvky:
  - při výpadku proudu se přední světlo automaticky vypne
  - po setmění a při pohybu osob se také zapne přední světlo
  - při stisknutí spínače se zapíná/vypíná přední světlo
- Funkce, když se bezpečnostní lampa nachází mimo nabíječky:
  - Po odstranění lampy z nabíječky se zapne přední světlo
  - Stisknutí vypínače: Přední světlo zap – kapesní svítilna zap – vyp
- Kapesní lampu NELZE během nabíjení používat.

**HU** Használati útmutató: LED mozgásérzékelős biztonsági lámpa SLA 16+2 B

**BIZTONSÁGI ÖVINTÉZKEDÉSEK:**

- A készülék használatbavétele előtt figyelmesen olvassa el a használati útmutatót.
- Ne használjon sérült biztonsági lámpát vagy töltőállzatot – Életveszély! Forduljon ebben az esetben villanyserelő szakemberhez vagy a megadott címen a szervizhez.
- Ezt a készüléket gyermekek 8 éves és kortól, illetve csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességekkel rendelkező, vagy tapasztalattal és tudással nem bíró személyek csak felügyelet mellett használhatják, vagy ha a készülék biztonságos használatára megtanították őket, és a használatból eredő veszélyeket megértik.
- Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel, nem tisztíthatják és nem végezhetnek rajta karbantartási munkálatokat.
- Ne nézzen közvetlenül a fénybe.
- Soha ne nyissa ki a készüléket.
- Ne használja a biztonsági lámpát robbanásveszélyes környezetben – Életveszély!
- A lámpa feltöltéséhez csak a vele együtt leszállított töltő aljzatot használja.
- Az akku be van építve, azt csak specialista szerelheti ki.
- A LED-fényforrás nem cserélhető.

**ÜZEMBE HELYEZÉS:**

- Dugja a biztonsági lámpát egy konnektorba. A töltés automatikusan ki-be kapcsol.
- A biztonsági lámpa egy külső lámpát és egy zseblámpát (spot) tartalmaz: Funkciók, ha a biztonsági lámpa a töltőállzattal együtt csatlakoztatva van a konnektorba:
  - áramszünet esetén automatikusan bekapcsol a külső lámpa
  - sötétben, és ha személy mozgását érzékeli, ugyancsak bekapcsol a külső lámpa
  - a kapcsoló megnyomására a külső lámpa ki/be kapcsol
- Funkciók, ha a biztonsági lámpa a töltőállzaton kívül van:

**TR** Kullannm talimatı : Sensörliü LED Güvenlik Lambası SLA 16+2 B

**GÜVENLİK UYARILARI:**

- Kullanmadan önce kullanım kılavuzunu itinalya okuyun.
- Güvenlik lambasını veya şarj yuvasını hasar durumunda kullanmayın – hayati tehlike! Bu durumda bir uzman elektrikçiye veya belirtilen servis adresine başvurun.
- Birileri refakat ettiginde veya cihazın güvenli kullanımına ilişkin bilgilendirilmis olduklarında ve buradan doğabilecek tehlikeleri anladıklarında bu cihaz 8 yaşın üstündeki çocuklar, aynı zamanda fiziksel, sensorik veya zihinsel yetileri yetersiz olan ya da tecrübeleri ve bilgileri eksik olan kişiler tarafından kullanılabilir. Çocukların cihaz ile oynamaları, cihazı temizlemeleri veya bakım yapmaları yasaktır.
- Doğrudan ışığa bakmayın.
- Asla cihazın içini açmayın.
- Güvenlik lambasını patlama tehlikesi olan ortamda kullanmayın – hayati tehlike!
- Lambayı şarj etmek için sadece paket içeriğindeki şarj yuvasını kullanın.
- Pil entegre edilmiştir ve sadece bir uzman tarafından bertaraf edilebilir.
- LED-ışık kaynağı yenilenemez.

**ÇALIŞTIRMA:**

- Güvenlik lambasını bir prize takın. Şarj etme otomatik başlatılır ve sona erdirilir.
- Güvenlik lambası bir ön ışığa ve el fenerine (spot) sahiptir: Güvenlik lambası şarj yuvasıyla birlikte prize takılıyken kullanılabilir fonksiyonlar:
  - Elektrik kesildiğinde ön ışık otomatik yanar
  - Karanlıkta ve bir kişi hareket ettiğinde de ön ışık yanar
  - Düğmeye basıldığında ön ışık yanar/söner
- Güvenlik lambası şarj yuvası dışındayken kullanılabilir fonksiyonlar:
  - Lamba şarj yuvasından alındığında ön ışık yanar
  - Düğmeye basıldığında: Ön ışık aç – El feneri aç – kapat

- lampa przednia włącza i wyłącza się po naciśnięciu przełącznika
- Funkcje, gdy oprawa znajduje się poza stacją dokującą:
  - po wycięciu oprawy ze stacji dokującej lampa przednia włącza się
  - naciśnięcie przełącznika: włączenie lampy przedniej – włączenie / wyłączenie latarki
- W trakcie ładowania NIE można korzystać z latarki.
- W przypadku dłuższej przerwy w użytkowaniu akumulator należy naładować co 3 miesiące – wystarczy podłączyć urządzenie do gniazda elektrycznego.

**ELEMENTY URZĄDZENIA:**

①	włącznik/wyłącznik	②	czujnik ruchu
③	stacja dokująca	④	latarka
<b>DANE TECHNICZNE:</b>			
Diody LED lampy przednia/Spot:	16/2 LED SMD		
Strumień świetlny lampa przednia/Spot:	40/60 lm		
Temperatura barwowa:	7500 K		
Czujnik zmierzchowy:	10 lux		
Dystans detekcji ruchu:	2-3 m		
Kąt detekcji ruchu:	120° w poziomie		
Czas włączenia czujnika ruchu:	25 s		
Czas świecenia lampa przednia/Spot:	1,5/2 h		
Zasilanie sieciowe:	230 V ~, 50 Hz, 0,04 A		
Pobór mocy:	1,6 W		
Akumulator:	Li-Ion 3,7 V/0,5 Ah		
Czas ładowania:	8-10 h		
Stopień ochrony:	IP 20		

 **Nie wyrzucać sprzętu elektrycznego, baterii i akumulatorów do zwykłego kosza na śmieci!**

Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, jak również baterie i akumulatory są odpadami specjalnymi, dlatego należy gromadzić je osobno i przekazywać do ponownego przetworzenia w sposób bezpieczny dla środowiska naturalnego. W celu uzyskania dalszych informacji zapraszamy do odwiedzenia zakładki Serwis/FAQ na naszej stronie internetowej www.brennenstuhl.com.

- Při delším nepoužívání nabit akumulátor každé 3 měsíce - zasunout přístroj do zásuvky.

**PŘEHLED OBSLUŽNÝCH DÍLŮ:**

①	Zapnutí/Vypnutí	②	Senzor PIR
③	Nabíječka	④	Kapesní svítilna

**TECHNICKÁ DATA:**

LED přední část/kapesní svítilna:	16/2 SMD-LED		
Světelný proud přední část/kapesní svítilna:	40/60 lm		
Barevná teplota:	7500 K		
Senzor po setmění:	10 lux		
Vzdálenost PIR:	2-3 m		
Úhel záznamu PIR:	120° horizontální		
Doba zapnutí PIR:	25 sek.		
Provozní doba přední část/bod:	1,5/2 h		
Sítová přípojka:	230 V ~, 50 Hz, 0,04 A		
Příkon:	1,6 W		
Akumulátor:	Li-Ion 3,7 V/0,5 Ah		
Doba nabití:	8-10 h		
Druh ochrany:	IP 20		

 **Neodhazujte elektrické přístroje, baterie a akumulátory do domovního odpadu.**

Staré elektrické a elektronické přístroje a také baterie a akumulátory jsou zvláštní odpad a musí se shromáždit zvlášť a odvést k ekologicky nezvadné recyklaci.

Pro další informace vám doporučujeme oblast Serwis/FAQ / na naší internetové stránce www.brennenstuhl.com.

**RU** Руководство по эксплуатации: Светодиодный сенсорный безопасный светильник SLA 16+2 B

- A lámpa töltő aljzataból történő kivételekor bekapcsol a külső lámpa
- A kapcsoló megnyomása: Külső lámpa be – zseblámpa be – ki
- Töltés közben NEM lehet használni a zseblámpát.
- Ha hosszabb ideig nem használja, 3 havonta töltse fel az akkut – Csatlakoztassa a készüléket a konnektorba.

**A KEZELŐEGYSÉGEK ÁTTEKINTÉSE:**

①	Ki-/Bekapcsoló	②	PIR szenzor
③	Töltőállzat	④	Zseblámpa

**MŰSZAKI ADATOK:**

LED-ek külső/spot:	16/2 SMD-LED-ek		
Front/spot fény sugará:	40/60 lm		
Színhőmérséklet:	7500 K		
Alkonyatérzékelő:	10 Lux		
PIR távolsági é:	2-3 m		
PIR érzékelési szög:	120° vízszintes		
PIR bekapcsolás időtartama:	25 mp		
Külső/spot üzem időtartama:	1,5/2 ó		
Hálózatú csatlakozás:	230 V ~, 50 Hz, 0,04 A		
Teljesítményfelvétel:	1,6 W		
Akku:	Li-Ion 3,7 V/0,5 Ah		
Töltés időtartama:	8-10 ó		
Védelmi osztály:	IP 20		

 **Az elhasználdott elektromos készülékeket, elemeket és akkumulátorokat ne dobja a háztartási szemétköze!**

Az elhasználdott elektromos és elektronikai készülékeket, valamint elemeket és akkumulátorokat szelektíven kell gyűjteni és környezetbarát technológiával dolgozó, megfelelő hulladékhasznosító telepre kell eljuttatni.

További információért látogasson el a honlapunk szerviz/GYIK menüpontjára a www.brennstuhl.com oldalon.

- El feneri şarj sırasında KULLANILAMAZ.
- Uzun süre kullanmadığınızda pilı her 3 ayda bir şarj edin – cihazı prize takın.

**KUMANDA BİRİMLERİ ÖZETİ:**

①	Açma/Kapatma düğmesi	②	PIR sensörü
③	Şarj yuvası	④	El feneri

**TEKNİK VERİLER:**

LED'ler ön/spot:	16/2 SMD LED		
Ön/Spot ışık akımı:	40/60 lm		
Renk sıcaklığı:	7500 K		
Alacakaranlık sensörü:	10 lüks		
PIR mesafesi:	2-3 m		
PIR algılama açısı:	120° yatay		
PIR çalışma süresi:	25 san		
Ön ışık/Spot çalışma süresi:	1,5/2 sa		
Elektrik bağlantısı:	230 V ~, 50 Hz, 0,04 A		
Güç tüketimi:	1,6 W		
Pil:	Li-ion 3,7 V/ 0,5 Ah		
Şarj süresi:	8-10 sa		
Koruma tipi:	IP 20		

 **Elektrikli cihazları, pilleri ve aküleri ev çöpmne atmayın!**

Eski elektronik ve elektrikli cihazlar, aynı zamanda piller ve aküler özel atıktır ve ayrı toplanıp gevreye uygun bir geri dönüştürme verilmelidir.

Ayrıntılı bilgiler için www.brennenstuhl.com web sitesindeki Servis/SSS bölümüne bakmanızı tavsiye ederiz.

**FI** Käyttöohje: LED-turvavalaisin liiketunnistimella SLA 16+2 B

**TURVALISUUSOHJEET:**

- Lue käyttöohje tarkasti läpi ennen käyttöä.
- Älä käytä turvavalaisinta tai lataustelineitä, jos ne ovat vaurioituneet – hengenvaaral!
- Ota siinä tapauksessa yhteyttä sähköalan ammattilaiseen tai ilmoitettuun asiakaspalveluun.
- Tätä laitetta saavat käyttää vähintään 8-vuotiaat lapset sekä sellaiset henkilöt, joiden fyysinen, sensorinen tai henkinen toimintakyky on rajoittunut tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa laitteen käytöstä vasta sitten, kun heitä on neuvottu laitteen turvallisesta käytöstä tai he käyttävät laitetta valvonnan alaisina ja ymmärtävät käyttöön liittyvät vaarat. Lapset eivät saa leikkiä laitteella eivätkä puhdistaa tai huoltaa sitä.
- Älä katso suoraan valoon.
- Älä koskaan avaa laitetta.
- Älä käytä turvavalaisinta räjähdysvaarallisessa ympäristössä – hengenvaaral!
- Käytä valaisimen lataamiseen vain mukana tullutta lataustelineitä.
- Akku on asennettu ja sen saa hävittää vain ammattihenkilö.
- LED-lampuille ei voi vaihtaa.

**KÄYTTÖOHOTTO:**

- Liitä turvavalaisin pistorasiaan. Lataus käynnistyy ja päättyy automaattisesti.
- Turvavalaisin sisältää etuvalon ja taskulampun (kohdevalo): Toiminto, kun turvavalaisin ja latausteline ovat paikoillaan pistorasiassa:
  - Sähkökatoksen sattuessa etuvalo kytkeytyy automaattisesti päälle.
  - Pimeän aikana ja henkilön liikkeessa etuvalo kytkeytyy myös päälle.
  - Etuvalo kytkeytyy päälle/pois päältä katkaisinta painettaessa.
- Toiminnot, kun turvavalaisin ei ole lataustelineessä:
  - Etuvalo syytyy, kun valaisin otetaan pois lataustelineestä.
  - Katkaisijan painaminen: etuvalo päälle – taskulamppu päälle – pois päältä.

**GR** Οδηγίες χρήσης: Λαμπτήρας LED ασφαλείας με αισθητήρα SLA 16+2 B

**ΥΠΟΔΕΙΞΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ:**

- Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χειρισμού πριν από τη χρήση.
- Μην χρησιμοποιείτε τον λαμπτήρα ασφαλείας ή τη βάση φόρτισης εάν έχουν υποστεί ζημιά - Θανάσιμος κίνδυνος!
- Στην περίπτωση αυτή απευθυνθείτε σε έναν ηλεκτρολόγο ή στην αναφερόμενη διεύθυνση σέρβις.
- Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εφόσον βρισκονται υπό επίτηρηση ή καθοδήγηση όσον αφορά την ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τους κινδύνους που μπορούν να προκύψουν από αυτή.
- Μην επιτρέψτε σε παιδιά να παίζουν με τη συσκευή, ούτε να ασχολούνται με τον καθαρισμό ή τη συντήρησή της.
- Μην κοιτάτε απευθείας στο φως.
- Μην ανοίγετε ποτέ τη συσκευή.
- Μην χρησιμοποιείτε τον λαμπτήρα ασφαλείας σε επικίνδυνα περιβάλλοντα - θανάσιμος κίνδυνος!
- Για να φορτίσετε τον λαμπτήρα, χρησιμοποιείτε αποκλειστικά την παρεχόμενη βάση φόρτισης.
- Η μπαταρία είναι ενσωματωμένη και μπορεί στην απόρριψή της μόνο κάποιος ειδικός.
- Τα LED στοιχεία φωτισμού δεν μπορούν να αντικατασταθούν.

**ΘΕΣ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ:**

- Συνδέστε τον λαμπτήρα ασφαλείας με την πρίζα. Η φόρτιση ξεκινά και ολοκληρώνεται αυτόματα.
- Ο λαμπτήρας ασφαλείας περιλαμβάνει ένα μπροστινό φως και ένα φακό (οπισ): Λειτουργίες όταν ο λαμπτήρας ασφαλείας είναι συνδεδεμένος με την πρίζα μαζί με τη βάση φόρτισης:
  - σε περίπτωση διακοπής ρεύματος το μπροστινό φως ανάβει αυτόματα
  - το μπροστινό φως ανάβει επίσης σε περίπτωση ασυκτοίσης ή αν κινηθεί κάποιο άτομο
  - λέιζοντας τον διακόπτη μπορείτε να ανάψετε/οβήσετε το μπροστινό φως

**RU** Руководство по эксплуатации: Светодиодный сенсорный безопасный светильник SLA 16+2 B

**УКАЗАНИЯ МЕР ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ:**

- Перед использованием светильника нужно внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации.
  - При повреждениях безопасного светильника или подставки с зарядным устройством их нельзя использовать. Опасность для жизни!
  - В этом случае необходимо обратиться к специалисту по электрической части или в сервисную службу по указанному адресу.
  - Этим прибором могут пользоваться дети в возрасте от 8 лет и старше, а также лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и знаний, если они прошли инструктаж под присмотром инструктора или прониструктированы на предмет безопасного обращения с прибором и осознано вытекающие из этого факторы риска. Маленьким детям запрещается играть с прибором, чистить или обслуживать его.
  - Не следует смотреть непосредственно на свет.
  - Ни в коем случае нельзя вскрывать прибор.
  - Нельзя использовать безопасный светильник во взрывоопасной среде. Опасность для жизни!
  - Для зарядки светильника нужно использовать только входящую в комплект подставки подставку с зарядным устройством.
  - Аккумулятор встроен в прибор, и отправлять его на утилизацию должен только специалист.
  - СИД источник света не может быть заменен.
- ПОДКЛЮЧЕНИЕ:**
- Безопасный светильник нужно вставить в розетку. Зарядка начинается и заканчивается автоматически.
  - В безопасный светильник интегрированы модули переднего света и карманного фонаря (направленный свет):
    - Функции срабатывания, когда безопасный светильник вместе с подставкой с зарядным устройством вставлен в розетку:
      - При обесточивании автоматически включается передний свет.
      - В темноте и при движении человека также включается передний свет.
      - При приведении выключателя в действие передний свет включается/ выключается.
    - Функции срабатывания, когда безопасный светильник находится вне подставки с зарядным устройством:
      - При извлечении светильника из подставки с зарядным устройством

**PT** Manual de instruções: Luz de presença LED com sensor de movimento SLA 16+2 B

**INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA:**

- Leia atentamente o manual de instruções antes de utilizar o produto.
  - NÃO utilize a luz de presença ou a base de carga elétrica em caso de danos – Perigo de vida! Contacte um electricista profissional ou o endereço de serviço indicado.
  - Este aparelho pode ser utilizado por crianças a partir dos 8 anos de idade e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou sem experiência e conhecimentos, quando as mesmas se encontram sob vigilância ou foram devidamente instruídas sobre a utilização segura do aparelho, compreendendo bem os riscos daí resultantes.
  - As crianças não devem brincar com o aparelho, nem limpá-lo ou mantê-lo. Não o pode directamente para a luz.
  - Nunca se deve abrir o aparelho.
  - Não utilize a luz de presença em áreas potencialmente explosivas - Perigo de vida!
  - Utilize apenas a base de carga fornecida para carregar a luz de presença.
  - A bateria está incorporada e só pode ser eliminada por um especialista.
  - A fonte de luz LED não pode ser substituída.
- PRIMEIRA UTILIZAÇÃO:**
- Ligar a luz de presença à uma tomada eléctrica. O carregamento começa e termina automaticamente.
  - A luz de presença inclui um feixe principal e uma lanterna (Spot): funções, quando a luz de presença está ligada à tomada através da base de carga:
    - No caso de falha eléctrica, o feixe de luz principal liga-se automaticamente
    - quando escurece ou quando uma pessoa se movimentar, o feixe de luz principal liga-se também automaticamente
    - quando se acciona o interruptor, o feixe de luz principal liga-se (ON)/desliga-se (OFF)
  - Funções, quando a luz de presença não se encontra na base de carga:

- Taskulamppua EI voida käyttää akun latauksen aikana.
- Jos laitetta ei käytetä pitkään aikaan, lataa akku 3 kuukauden välein – liitä laite pistorasiaan.

**LAITE- JA KÄYTTÖASAT:**

①	Käynnistyskatkaisin	②	PIR-liiketunnistin
③	Latausteline	④	Taskulamppu

**TECHNISCHE GEGEVENS:**

LEDit etu-/kohdevalo:	16/2 SMD LEDit		
Valovirta etu-/kohdevalo:	40/60 lm		
Väriämpötila:	7500 K		
Hämärsänturi:	10 Luksia		
PIR etäisyys:	2-3 m		
PIR havaintokulma:	120° vaakasuora		
PIR kytkentäaika:	25 s		
Käyttöaika etu-/kohdevalo:	1,5/2 h		
Verkkoliitäntä:	230 V ~, 50 Hz, 0,04 A		
Tehonotto:	1,6 W		
Akku:	Li-ion 3,7 V/0,5 Ah		
Latausaika:	8-10 h		
Kotelointiluokka:	IP 20		

 **Sähkölaitteita, paristoja tai akkuja ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana!**

Loppuun käytetyt sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä paristot ja akut ovat ongelmajätteitä, jotka on kerättävä erikseen ja toimitettava ympäristöstävälliseen kierrätykseen.

Lisätietoja löydät kotisivuiltamme kohdasta palvelu/usein kysytyt kysymykset osoitteessa www.brennenstuhl.com.

**GR** Οδηγίες χρήσης: Λαμπτήρας LED ασφαλείας με αισθητήρα SLA 16+2 B

- Λειτουργίες όταν ο λαμπτήρας ασφαλείας βρίσκεται εκτός βάσης φόρτισης:
  - μόλις απομακρύνετε τον λαμπτήρα από τη βάση φόρτισης, ανάβει το μπροστινό φως
  - Πιέζοντας τον διακόπτη: Ανάβει το μπροστινό φως - ανάβει-σβήνει ο φακός

- Ο φακός ΔΕΝ μπορεί να χρησιμοποιηθεί κατά τη διάρκεια της φόρτισης.

- Σε περίπτωση που δε χρησιμοποιείτε τη μπαταρία για μεγάλο χρονικά διαστήματα επαναφορτίστε τη κάθε 3 μήνες - συνδέστε τη συσκευή με την πρίζα.

**ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΚΙΕΡΙΣΜΟΥ:**

①	Διακόπτης ON/Off	②	Αισθητήρας παθητικών υπέρυθρων PIR
③	Βάση φόρτισης	④	Φακός

**ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:**

LEDs Μπροστινό/οπισο:	16/2 SMD-LEDs		
Φωτεινή ροή Μπροστινό/οπισο:	40/60 lm		
Θερμοκρασία χρώματος:	7500 K		
Αισθητήρας ροοστάτη:	10 Lux		
Απόσταση παθητικών υπέρυθρων PIR:	2-3 m		
Γων			