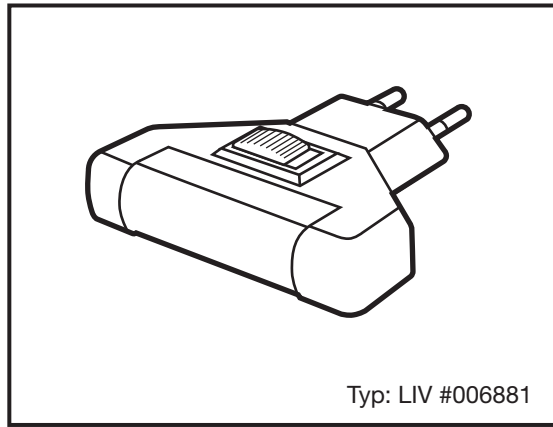


# GEV



Typ: LIV #006881

## D LED-Nachtlicht

### Recycling-Hinweise

Dieses Gerät darf nicht mit dem unsortierten Hausmüll entsorgt werden. Besitzer von Altgeräten sind gesetzlich dazu verpflichtet, dieses Gerät fachgerecht zu entsorgen. Informationen erhalten Sie von Ihrer Stadt- bzw. Gemeindeverwaltung.

### Technische Daten

Betriebsspannung 230 V ~, 50 Hz  
Leistungsaufnahme ca. 1 W  
Lichtstrom ca. 20 lm  
Schutzart IP 20  
Abmessungen ca. B 75 x H 21 x T 75 mm

Technische und optische Änderungen ohne Ankündigung vorbehalten.

## GB LIV 6881 LED night light

### Recycling instructions

Do not dispose of this device with unsorted household waste. Owners of old devices are required by law to dispose of this device properly. Contact your town council for further information.

### Technical information

Operating voltage 230 V ~, 50 Hz  
Power consumption approx. 1 W  
Luminous flux approx. 20 lm  
Protection type IP 20  
Dimensions approx. W 75 x H 21 x D 75 mm

Technical and design features may be subject to change without notice.

## F Veilleuse à LED LIV 6881

### Remarques concernant le recyclage

Cet appareil ne doit en aucun cas être jeté avec les ordures ménagères. Les propriétaires d'équipements électriques ou électroniques usagés ont en effet l'obligation légale de les déposer dans un centre de collecte sélective. Informez-vous auprès de votre municipalité sur les possibilités de recyclage.

### Caractéristiques techniques

Alimentation 230 V ~, 50 Hz  
Consommation env. 1 W  
Flux lumineux env. 20 lm  
Type de protection IP 20  
Dimensions env. l 75 x h 21 x p 75 mm

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques et esthétiques sans notification préalable.

## NL LED-nachtlampje LIV 6881

### Recycling

Dit apparaat mag niet samen met ander huishoudelijk afval worden weggegooid. Afgedankte elektrische en elektronische apparaten dienen volgens de wettelijke voorschriften te worden afgevoerd. Neem voor meer informatie contact op met uw gemeente.

### Technische gegevens

Bedrijfs spanning 230 V ~, 50 Hz  
Opgenomen vermogen ca. 1 W  
Lichtsterkte ca. 20 lm  
Beschermsgraad IP 20  
Afmetingen ca. b 75 x h 21 x d 75 mm

Technische en optische wijzigingen zonder kennisgeving voorbehouden.

## I Luce notturna a LED LIV 6881

### Indicazioni per il riciclaggio

Questo dispositivo non deve essere smaltito come rifiuto indifferenziato. I possessori di vecchi dispositivi non funzionanti sono tenuti per legge allo smaltimento nel rispetto delle normative in vigore. Per ulteriori informazioni rivolgersi all'amministrazione comunale.

### Dati tecnici

Tensione di esercizio 230 V ~, 50 Hz  
Potenza assorbita ca. 1 W  
Flusso luminoso ca. 20 lm  
Tipo di protezione IP 20  
Dimensioni ca. L 75 x A 21 x P 75 mm

L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche ed estetiche senza preavviso.

## E Luz nocturna con LED LIV 6881

### Indicaciones de reciclaje

Este equipo no debe desecharse en la basura doméstica. Los propietarios de equipos usados están obligados por ley a desecharlos en contenedores de recogida selectiva. Solicite información a su administración municipal o regional.

### Características técnicas

Tensión de servicio 230 V ~, 50 Hz  
Consumo de energía 1 W aprox.  
Flujo luminoso 20 lm aprox.  
Grado de protección IP 20  
Medidas aprox. an. 75 x al 21 x pr 75 mm  
Reservado el derecho a realizar cambios técnicos y visuales sin previo aviso.

## S LED-nattbelysning LIV 6881

### Information om återvinning

Denna enhet får inte kastas i det osorterade hushållsavfallet. Ägare till gamla enheter är enligt lag skyldiga att avfallshandla denna enhet på ett korrekt sätt. Information får du från din stads- eller kommunförvaltning.

### Tekniska uppgifter

Driftspänning 230 V ~, 50 Hz  
Effektförbrukning ca 1 W  
Ljusflöde ca 20 lm  
Kapslingsklass IP 20  
Mått ca B 75 x H 21 x D 75 mm

Vi förbehåller oss rätten till tekniska och utseendemässiga ändringar utan föregående meddelande.

## N LED-nattlys LIV 6881

### Om resirkulering

Denne enheten skal ikke kastes med ikke kildesortert husholdningsavfall. Eiere av kasserte enheter er forpliktet etter loven til å kvitte seg med enheten i henhold til forskriftene. Ta kontakt med kommunen for nærmere informasjon.

### Tekniske data

Driftsspänning 230 V ~, 50 Hz  
Strømforbruk ca. 1 W  
Lysstrøm ca. 20 lm  
Kapslingsgrad IP 20  
Mål ca. b 75 x h 21 x d 75 mm

Med forbehold om tekniske og utseendemessige endringer uten forvarsel.

## DK LED-nattlys LIV 6881

### Henvisninger vedrørende recycling

Dette apparat må ikke bortskaffes med usorteret husholdningsaffald. Ejere af brugt udstyr er i henhold til loven forpligtet til at bortskaffe dette udstyr fagligt korrekt. I din kommune kan du få yderligere informationer.

### Tekniske data

Driftsspænding 230 V ~, 50 Hz  
Effektforbrug ca. 1 W  
Lysstrøm ca. 20 lm  
Kapslingsklasse IP 20  
Mål ca. b 75 x h 21 x d 75 mm

Ret til tekniske og optiske ændringer uden varsel forbeholdes.

## FIN LED-yövalo LIV 6881

### Kierrätysohjeet

Tätä laitetta ei saa hävittää lajittelemattoman kotalousjätteen seassa. Käytettyjen laitteiden omistajilla on lakisääteinen velvollisuus hävittää laite asianmukaisesti. Tietoja saat kaupunkisi tai kuntasi virastosta.

### Tekniset tiedot

Käyttöjännite 230 V ~, 50 Hz  
Tehontarve n. 1 W  
Valovirta n. 20 lm  
Koteloaintiluuokka IP 20  
Mitat n. L 75 x K 21 x S 75 mm

Oikeus teknisiin ja optisiin muutoksiin ilman ennakkoilmoitusta pidätetään.

## RUS Светодиодный ночной светильник LIV 6881

### Указания по утилизации

Данный прибор не подлежит утилизации вместе с бытовыми отходами. Согласно закону владельцы отслуживших свой срок устройств обязаны утилизировать их надлежащим образом. Дополнительные сведения можно получить в местном городском или муниципальном управлении.

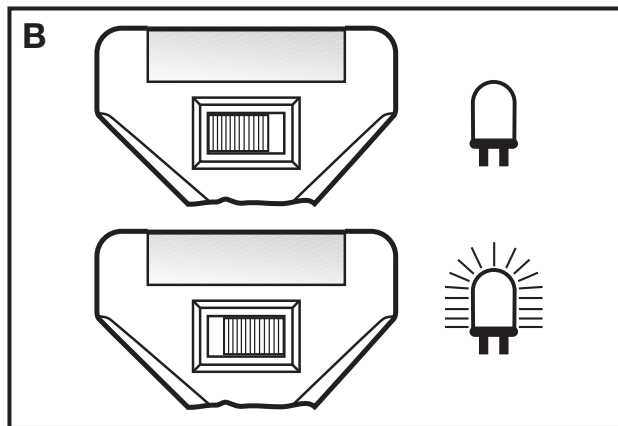
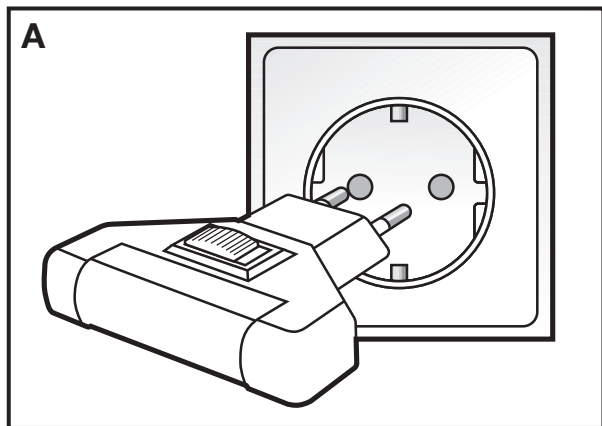
### Технические характеристики

Рабочее напряжение 230 В пер. тока, 50 Гц  
Потребляемая мощность прил. 1 Вт  
Световой поток прил. 20 лм  
Степень защиты IP 20  
Габариты приблизительно Ш 75 x В 21 x Г 75 мм

Внесение изменений в технические и оптические параметры выполняется без уведомления.



D GB F NL I E S N DK FIN RUS GR LV LT PL RO SLO SK CZ TR H 09/2013 LUW MA0058100



## GR LED-Φωτιστικό νυκτός LIV 6881

### Υποδείξεις για την ανακύκλωση

Αυτή η συσκευή δεν επιτρέπεται να απορρίπτεται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Οι ιδιοκτήτες παλαιών συσκευών είναι υποχρεωμένοι να απορρίπτουν σωστά τη συσκευή τους. Για περισσότερες πληροφορίες ρωτήστε τη δημοτική ή κοινοτική αρχή της περιοχής σας.

### Τεχνικά στοιχεία

Τάση λειτουργίας	230 V ~, 50 Hz
Κατανάλωση ισχύος	περ. 1 W
Φωτεινή ροή	περ. 20 lm
Τύπος προστασίας	IP 20
Διαστάσεις	περ. Π 75 x Υ 21 x Β 75 mm

Η εταιρεία διατηρεί το δικαίωμα τεχνικών και οπτικών αλλαγών χωρίς προειδοποίηση.

## LV Nakts gaismas diode LIV 6881

### Padomi otrreizējai izmantošanai

Šo ierīci nedrīkst izlietēt kopā ar sadzīves atkritumiem. Tādēļ veco ierīču īpašniekiem ir pienākums nodot tās profesionālai otrreizējai pārstrādei. Vairāk informācijas Jūs varat saņemt savā pilsētas domē vai novada pašvaldībā.

### Tehniskie dati

Barošanas spriegums	230 V ~, 50 Hz
Jaudas patēriņš	apm. 1 W
Gaismas plūsma	apm. 20 lm
Aizsardzības pakāpe	IP 20
Izmēri	apm. P 75 x A 21 x Dz. 75 mm

Tehniskie un optiskie rādītāji var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma.

## LT LED naktinis šviestuvas LIV 6881

### Pastaba dėl antrinio naudojimo

Šį prietaisą draudžiama išmesti kartu su nerūšiuojamomis buitinėmis atliekomis. Pagal įstatymus senus prietaisus privaloma tinkamai utilizuoti. Informacijos teiraukitės savo savivaldybėje.

### Techniniai duomenys

Darbinė įtampa	230 V ~, 50 Hz
Išvesties galia	apie 1 W
Šviesos kiekis	apie 20 lm
Apsaugos klasė	IP 20
Matmenys	apytikslis plotis 75 x aukštis 21 x gylis 75 mm

Pasilikama teisė nepranešus daryti techninius ir vizualinius pakeitimus.

## PL Nocne oświetlenie LED LIV 6881

### Uwagi dotyczące recyklingu

Niniejszego urządzenia nie wolno usuwać razem z niesortowanymi odpadami domowymi. Posiadacze zużytego sprzętu są ustawowo zobowiązani do zapewnienia prawidłowej utylizacji urządzeń. Odpowiednie informacje można uzyskać u odpowiednich władz miejskich lub gminnych.

### Dane techniczne

Napięcie robocze	230 V ~, 50 Hz
Pobór mocy	ok. 1 W
Strumień świetlny	ok. 20 lm
Stopień ochrony	IP 20
Wymiary	ok. 75 x 21 x 75 mm (szer. x wys. x głęb.)

Zastrzega się możliwość wprowadzania zmian technicznych i wizualnych bez wcześniejszego powiadomienia.

## RO Lampă de noapte cu LED LIV 6881

### Indicații privind reciclarea

Acest aparat nu trebuie eliminat împreună cu gunoierii menajeri nesortat. Posesorii aparatelor vechi sunt obligați din punct de vedere legal să elimine respectivele obiecte în mod corespunzător. Puteți obține mai multe informații la administrațiile locale, respectiv zonale.

### Date tehnice

Tensiune de lucru	230 V ~, 50 Hz
Putere absorbită	cca 1 W
Flux luminos	cca. 20 lm
Tipul de protecție	IP 20
Dimensiuni	cca. L 75 x H 21 x Ad. 75 mm

Ne rezervăm dreptul de a efectua modificări tehnice și de design fără a anunța în prealabil.

## SLO LED nočna lučka LIV 6881

### Navodila za recikliranje

Te naprave ne smete odstraniti skupaj z gospodinjstskimi odpadki. Lastniki odsluženih naprav so zakonsko obvezani, da te naprave ustrezno odstranijo. Informacije boste našli pri svoji lokalni upravi.

### Tehnični podatki

Delovna napetost	230 V ~, 50 Hz
Poraba moči	pribl. 1 W
Svetlobni tok	pribl. 20 lm
Vrsta zaščite	IP 20
Mere	pribl. Š 75 x V 21 x G 75 mm

Pridržujemo si pravico do tehničnih in vizualnih sprememb brez predhodne najave.

## SK LED-nočné svetlo LIV 6881

### Informácia pre recykláciu

Tento prístroj sa nesmie likvidovať s netriedeným domovým odpadom. Majitelia starých zariadení sú zo zákona povinní toto zariadenie zlikvidovať odborne. Informácie dostanete od vašej mestskej resp. obecnej správy.

### Technické údaje

Prevádzkové napätie	230 V ~, 50 Hz
Prikon	cca 1 W
Svetelný prúd	cca 20 lm
Spôsob ochrany	IP 20
Rozmery	cca Š 75 x V 21 x H 75 mm

Technické a optické zmeny bez predchádzajúceho oznámenia sú vyhradené.

## CZ Noční LED světlo LIV 6881

### Pokyny k recyklaci

Tento přístroj se nesmí likvidovat společně s netříděným domovním odpadem. Majitelé použitých přístrojů jsou ze zákona povinni tento přístroj odborně zlikvidovat. Informace získáte u své městské nebo obecní správy.

### Technické údaje

Provozní napětí	230 V ~, 50 Hz
Příkon	cca 1 W
Světelný tok	cca 20 lm
Krytí	IP 20
Rozměry	cca Š 75 x v 21 x h 75 mm

Vyrazujeme si právo na technické a optické změny bez oznámení.

## TR LED Gece Lambası LIV 6881

### Geri dönüşüm bilgileri

Bu ağırt sınıflandırılmamış ev atıkları ile birlikte elden çıkartılamaz. Kullanıcılar eskiyen ağırtın kurallara uygun şekilde elden çıkartılmasından yasal olarak sorumludur. Konuya ilişkin bilgileri şehrinizin veya ilçenizin yerel yönetiminden alabilirsiniz.

### Teknik veriler

Çalışma voltajı	230 V ~, 50 Hz
Güç tüketimi	yaklaşık 1 W
Işık akımı	yakl. 20 lm
Koruma biçimi	IP 20
Ölçüler	yaklaşık G 75 x Y 21 x D 75 mm

Önceden haber verilmeksizin teknik ve görsel değışiklikler yapılabilir.

## H LED-es éjjeli világítás LIV 6881

### Újrahasznosításra vonatkozó utasítások

A készülék nem szabad a nem szelektált háztartási hulladékkal együtt leselejtezni. A leselejtezett készülékek tulajdonosait a törvény kötelezi termékük szakszerű leselejtezésére. További tájékoztatást az illetékes önkormányzattól kaphat.

### Műszaki adatok

Üzemi feszültség	230 V ~, 50 Hz
Teljesítményfelvétel	kb. 1 W
Fényáram	kb. 20 lm
Védelmi besorolás	IP 20
Méretek	kb. 75 x 21 x 75 mm (Sz x Ma x Mé)

Fenntartjuk a jogot, hogy a termék műszaki jellemzőit vagy megjelenését külön értesítés nélkül módosíthassuk.