

Glow

A smarter light
for better sleep

Casper

A light that actually helps you fall asleep? That's correct.

The Casper Glow has a calibrated warm hue that gradually dims to help you drift off. Just flip it on, and before you know it, it's lights out.

Give it a try!



1

You may need to charge Glow for 15 minutes to wake it up. (It was a long night.)



2

Flip to turn it on. It will start slowly dimming all on its own.



3

Give it a twist to adjust the brightness at any time.



4

Press either button to pause dimming. Press again to resume.



5

Flip to turn off.



6

Download the Casper Glow app to access settings and additional features:
casper.com/glow-app.

Know your Glow

It might seem like magic, but there are a lot of smarts inside this little light.

(a)

Buttons

Easy access to pause and more from either end

(b)

Durable shell

Diffuses light and withstands normal wear and tear

(c)

Warm Light

2700K high-efficiency LED light helps you avoid harmful blue light

(d)

Movement sensors

Accelerometer and gyroscope help you control Glow intuitively

(e)

Ambient light sensor

Sets the perfect light for your environment

(f)

Charging rings

Wirelessly connect to charging base from either end

(g)

Charging pins

Charge Glow on contact

(h)

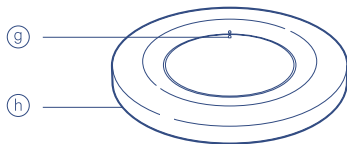
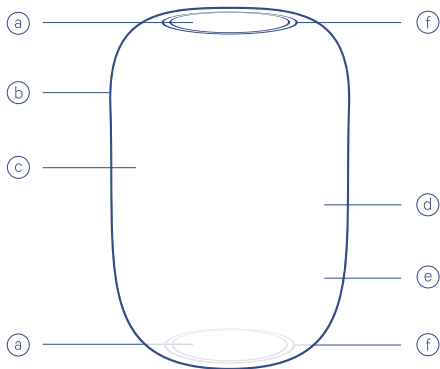
Grippy rubber bottom

Stays in place on flat surfaces

Control with the Casper Glow App

Manage and customize settings from your phone

Glow



Charging Base

Gestures, settings, and more



Turn on and start dimming

Flip Glow to turn it on. The light will slowly dim and get warmer until it turns off.

Dims over 45 minutes

Customize dimming duration with the app

All grouped lights turn on and dim together



Adjust brightness

Rotate it to adjust the light level.

Clockwise → brighter

Counterclockwise → dimmer



Use as a guiding light

Want a midnight snack? Simply lift and give it a gentle wiggle to turn on the softest light setting.

Will begin dimming as usual

If grouped, only the Glow that you wiggle will turn on



Create and manage groups

Download the Casper Glow app to group and manage multiple Glow lights.



Pause

Press either button to pause brightening or dimming.

Pulse indicates it's paused

Press again to unpause



Control a grouped light

While the group is on, press and hold the button on the light you want to use independently for 3 seconds. They'll link back up the next time you turn them on again or if you hold the button.



Turn off

Feeling sleepy? Flip Glow over at any point, and it's lights out.



Schedule a wake-up

For a little help getting up in the morning, use the app to schedule a wake-up. Set a time, and the light will slowly brighten to help you ease into the morning.



Charge

Place on the charging base so the charge ring (on either end of Glow) and pins make contact.

Amber pulse indicates charging

3 amber pulses indicates low battery

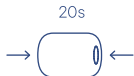


Power on or off

Press and hold the button for 6 seconds to power off. Press and hold again to power on.

When off, Glow will stop responding to gestures

Power off for travel



Reboot

If Glow is unresponsive or on the fritz, a reboot may fix it. Press both buttons for 20 seconds.



Factory reset

Press one of the buttons 6 times while holding the other button down.

Returns to default settings

Will be removed from any groups

Warranty

Learn about our limited warranty at casper.com/warranty.

Support

Our team is available seven days a week to answer every question under the moon.

📞 1-888-498-0003

✉️ support@casper.com

💻 casper.com/faq



This device complies with part 15 of FCC rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference and, (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user

is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna

- Increase separation between the equipment and the receiver

- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected

- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help

NOTICE: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void your authority to operate the equipment.

FCC Radio Exposure Information

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. End users must follow the specific operating instructions for satisfying RF exposure compliance. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

FCC ID: 2AQFW-G01A

CANADA

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003

This device complies with Industry Canada's license-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause interference;
and (2) This device must accept must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

IC: 24090-G01A

WARRANTY

This product is covered by a limited warranty from Casper. For warranty details, visit casper.com/warranty.

Un éclairage qui vous aide à vous endormir ? C'est exact.

La teinte chaleureuse calibrée de l'éclairage Glow de Casper s'atténue automatiquement pour vous aider à vous assoupir. Vous n'avez qu'à l'allumer et, avant que vous ne vous en rendiez compte, ce sera l'extinction des feux.

Essayez-le !



1

15 minutes de recharge sont nécessaires à votre Glow pour se réveiller. (La nuit fut longue.)



2

Faites-le basculer pour l'allumer, la lumière se tamisera.



3

Tournez-le à tout moment pour régler la luminosité.



4

Appuyez sur l'un des boutons pour mettre l'appareil en pause. Appuyez de nouveau pour reprendre où vous en étiez.



5

Faites-le basculer pour l'éteindre.



6

Téléchargez l'application Casper Glow pour accéder aux paramètres et fonctionnalités additionnelles : casper.com/glow-app.

Connaître son Glow

Cela peut sembler magique, mais cette petite lumière est vraiment brillante.

(a)

Boutons

Accès facile à chaque extrémité pour mettre en veille

(b)

Coque résistante

Diffuse la lumière et résiste à l'usure normale

(c)

Lumière chaude

LED 2700K qui vous évite la lumière bleue qui nuit au sommeil

(d)

Capteur de lumière

Pour un éclairage adapté à la luminosité ambiante

(e)

Capteurs de mouvement

Accéléromètre et gyroscope pour contrôler le Glow intuitivement

(f)

Anneaux de chargement

Connexion sans fil à la borne de chargement

(g)

Broche de chargement

Rechargent le Glow au contact

(h)

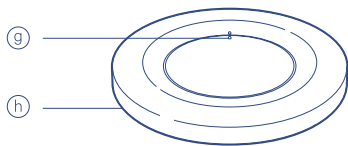
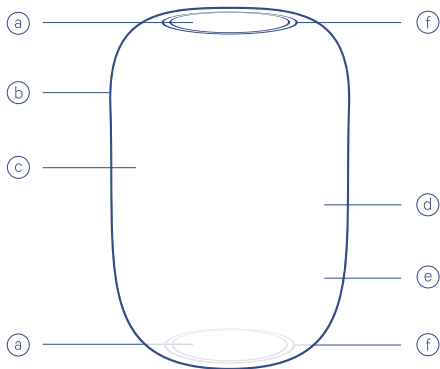
Base en caoutchouc

Adhère aux surfaces planes

Contrôlé avec l'app

Gérez et personnalisez vos paramètres depuis votre téléphone

Glow



Socle de chargement

Gestes, paramètres et bien plus



Mettre en marche

Faites basculer Glow pour l'allumer.
La lumière se tamisera progressivement et deviendra plus chaude avant de s'éteindre.

La lumière se tamise et s'éteint en 45 minutes

Réglez cette durée avec l'app

Tous les éclairages groupés s'allument simultanément et éclairent de la même manière



Ajuster la luminosité

Tournez-le sur lui-même pour ajuster l'intensité de la lumière.

Sens horaire → augmentez la luminosité

Sens antihoraire → diminuez la luminosité



L'utiliser pour vous diriger

Petite faim de minuit ? Saisissez le Glow et secouez-le doucement pour un éclairage adapté à la luminosité ambiante.

Commencera à s'atténuer comme d'habitude

Si vos éclairages sont groupés, seul le Glow que vous secouez doucement s'allumera



Mettre en pause

Appuyez sur l'un des deux boutons pour mettre l'appareil en pause.

La pulsation indique que l'appareil est en pause

Appuyez de nouveau sur le bouton pour reprendre où vous en étiez



Créer et gérer des groupes

Téléchargez l'application Casper pour grouper et gérer plusieurs éclairages Glow.



Contrôler un éclairage groupé

Lorsque le groupe est allumé, appuyez et maintenez le bouton de l'éclairage que vous voulez utiliser indépendamment pendant 3 secondes. Ils se regrouperont la prochaine fois que vous les allumez ou si vous maintenez le bouton enfoncé.



Éteindre

Vos paupières sont lourdes ? Faites basculer Glow à tout moment pour l'éteindre.



Recharger

Placez-le sur le socle de chargement de manière à ce que la l'anneau de chargement (d'un côté ou de l'autre de Glow) et les broches entrent en contact.

Une pulsation orange : l'appareil est en charge

Trois pulsations orange : la batterie est faible



Planifier votre réveil

Pour un peu d'aide pour vous lever le matin, utilisez l'application pour planifier votre réveil. Fixez une heure et la luminosité augmentera lentement pour que votre réveil se fasse tout en douceur.

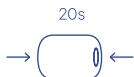


Allumer ou éteindre

Appuyez sur le bouton et maintenez-le enfoncé pendant six secondes pour éteindre l'appareil. Appuyez et enfoncez-le de nouveau pour le rallumer.

Lorsque le Glow est éteint, il ne réagit plus aux gestes

Éteindre l'appareil lors de déplacements



Redémarrer

Si le Glow ne réagit pas ou est en panne, un redémarrage peut régler le problème. Appuyez sur les deux boutons pendant 20 secondes.



Réinitialiser

Appuyez sur l'un des boutons six fois en maintenant enfoncé l'autre bouton.

Les paramètres par défaut seront rétablis
L'appareil sera retiré de tous les groupes

Garantie

Rendez-vous sur casper.com/warranty pour en savoir plus sur notre garantie limitée.

Assistance

Notre équipe est disponible tous les jours pour répondre à toutes vos questions.

 1-855-996-9941

 support@casper.com

 casper.com/faq



Ce produit est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. L'utilisation est soumise aux deux conditions suivantes :

(1) Ce produit ne causera pas de brouillage préjudiciable, et (2) Ce produit doit accepter tout brouillage reçu, incluant des brouillages pouvant entraîner une utilisation non souhaitée.

REMARQUE : Ce produit a été testé et a prouvé sa conformité aux limites des appareils numériques de classe B, aux termes de la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues afin d'offrir une protection raisonnable contre les brouillages préjudiciables dans le cadre d'une installation résidentielle.

Ce produit génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio; et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des brouillages préjudiciables aux radiocommunications. Cependant, il n'est nullement garanti qu'un brouillage ne surviendra pas dans une installation précise. Si ce produit cause des brouillages préjudiciables à la réception

d'ondes radio ou d'émissions de télévision – ce qui peut être déterminé en allumant et en fermant l'appareil – l'utilisateur est prié de tenter de corriger le brouillage au moyen de l'une ou de plusieurs des mesures suivantes :

Réorienter ou relocaliser l'antenne réceptrice

Augmenter la distance entre le produit et le poste récepteur

Connecter le produit à une prise de courant reliée à un autre circuit que celui associé au poste récepteur

Consulter le détaillant ou un technicien radio ou un technicien en télévision expérimenté afin de recevoir de l'aide

AVIS : Tout changement ou toute modification qui n'a pas été expressément approuvé par la partie responsable de la conformité peut annuler votre autorisation à utiliser le produit.

Informations liées à l'exposition à l'énergie électromagnétique radioélectrique telle que définie par la FCC

Ce produit est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements formulées pour un environnement non contrôlé. Les utilisateurs

finaux doivent suivre les instructions d'utilisation précises afin de veiller à la conformité à l'exposition aux radiofréquences. Cet émetteur ne doit pas être colocalisé ou utilisé en tandem avec une autre antenne ou un autre émetteur.

FCC ID: 2AQFW-G01A

CANADA

Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme canadienne ICES-003.

Ce produit est conforme à la ou aux charges sur les normes radioélectriques pour les appareils radio exempts de licence. L'utilisation est soumise aux deux conditions suivantes :

- (1) Ce produit ne cause pas de brouillage, et
- (2) Ce produit doit accepter tout brouillage, incluant des brouillages pouvant entraîner une utilisation non souhaitée dudit produit.

IC : 24090-G01A

GARANTIE

Ce produit fait l'objet d'une garantie limitée de Casper. Pour plus de détails sur la garantie, rendez-vous au casper.com/warranty.

¿Una luz que realmente le ayuda a dormirse?

Correcto.

La Casper Glow tiene una tonalidad cálida calibrada que se atenúa automáticamente para ayudarle a dormirse. Simplemente enciéndala y, antes de darse cuenta, ya se habrá dormido.

¡Pruébela!



1

Es posible que deba cargar la luz Glow durante 15 minutos para despertarla (fue una noche larga).



2

Voltéela para encenderla, comenzará a atenuarse lentamente hasta apagarse sola.



3

Gírela para ajustar la luminosidad en cualquier momento.



4

Presione cualquier botón para pausar la atenuación. Vuelva a presionar para reanudar.



5

Voltéela para apagarla.



6

Descargue la aplicación Casper Glow para acceder a la configuración y a otras funciones: casper.com/glow-app.

Conozca su Glow

Podría parecer magia, pero esta lucecita tiene mucha innovación en su interior.

(a)

Botones

Fácil acceso para pausar y más desde cualquier extremo

(b)

Carcasa durable

Difunde luz y resiste el desgaste normal

(c)

Luz cálida

Luz LED de alta eficiencia 2700K te ayuda a evitar la dañina luz azul

(d)

Sensores de movimiento

Ajusta la luz perfecta para su ambiente

(e)

Sensores de movimiento

El acelerómetro y giroscopio le ayudan a controlar la Glow de forma intuitiva

(f)

Anillos de carga

Se conecta de forma inalámbrica a la base de carga desde cualquier extremo

(g)

Clavijas de carga

Cargue la Glow mediante contacto

(h)

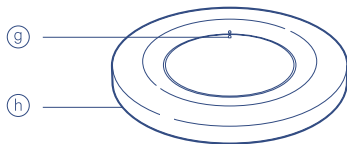
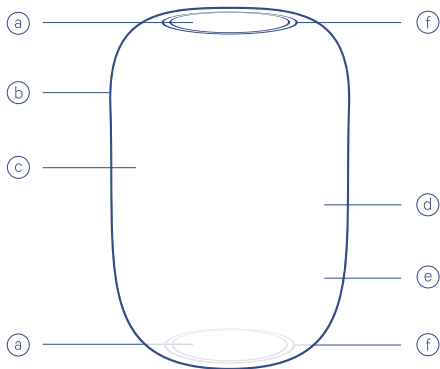
Fondo de goma Grippy

Se mantiene en el lugar en superficies planas

Control con la aplicación

Administre y personalice los ajustes desde su teléfono

Glow



Base de carga

Gestos, configuraciones y más



Mettre en marche

Voltee la Glow para encenderla. La luz se atenuará lentamente y se volverá más cálida hasta apagarse.

Se atenúa durante 45 minutos

Personalice la duración de la atenuación con la aplicación

Todas las luces agrupadas se encienden y atenúan juntas



Ajuste la luminosidad

Tournez-le sur lui-même pour ajuster l'intensité de la lumière.

Sens horaire → augmentez la luminosité

Sens antihoraire → diminuez la luminosité



Úsela como luz de guía

¿Refrigerio de medianoche? Simplemente, levántela y agítela suavemente para encender la configuración de luz más suave.

Comenzará a atenuarse como de costumbre

Si están agrupadas, solamente la Glow que agite se encenderá



Cree y administre grupos

Descargue la aplicación Casper para agrupar y administrar múltiples luces Glow.



Pausar

Presione cualquier botón para pausar la luminosidad o atenuación.

El pulso indica que está pausada

Vuelva a presionar para reanudar



Controle una luz agrupada

Mientras el grupo está encendido, mantenga presionado el botón en la luz que desea usar de forma independiente durante 3 segundos. Se vincularán la próxima vez que las encienda otra vez o si mantiene presionado el botón.



Apagar

¿Siente sueño? Voltee la Glow en cualquier punto y la luz se apaga.



Cargar

Colóquela en la base de carga para que el anillo de carga (en cualquier extremo de la Glow) y las clavijas hagan contacto.

El pulso ámbar indica carga

3 pulsos ámbar indican batería baja



Programar para despertar

Para recibir una pequeña ayuda para levantarse en la mañana, use la aplicación para programar el despertar. Establezca una hora y la luz comenzará a iluminarse lentamente para ayudarle a despertarse en la mañana.

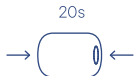


Encender o apagar

Mantenga presionado el botón durante 6 segundos para apagar. Mantenga presionado otra vez para encender.

Cuando está apagada, la Glow ya no responderá a los gestos

Apagar para viajes



Reiniciar

Si la Glow no responde o deja de funcionar, reiniciarla puede solucionarlo. Presione ambos botones durante 20 segundos.



Reseteo de fábrica

Presione uno de los botones 6 veces mientras mantiene presionado el otro botón.

Se reinicia con la configuración de fábrica

Se eliminará de cualquier grupo

Garantía

Obtenga más información sobre nuestra garantía limitada en casper.com/warranty.

Asistencia

Nuestro equipo está disponible los siete días de la semana para responder cualquier pregunta que tenga.

 1-888-498-0003

 support@casper.com

 casper.com/faq



Este dispositivo cumple con la parte 15 de las reglas del FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

(1) Este dispositivo no puede generar interferencias perjudiciales, y (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, como por ej., interferencia que pudiera provocar un funcionamiento no deseado.

NOTA: Este equipo ha sido probado y se determinó que cumple con los límites para dispositivos digitales de la Clase B, de conformidad con la parte 15 de las reglas del FCC. Estos límites se diseñaron para brindar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial.

Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede provocar interferencias perjudiciales en las radiocomunicaciones. No obstante, no existen garantías de que en una instalación en particular no ocurrirán interferencias. Si este equipo

llega a generar interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo que puede determinarse al encender y apagar el equipo, se insta al usuario a que intente corregir la interferencia llevando a cabo una o más de las siguientes medidas:

Cambie la orientación o ubicación de la antena receptora

Aumente la separación entre el equipo y el receptor

Conecte el equipo a un tomacorriente que esté en un circuito distinto al cual se encuentra conectado el receptor

Consulte con el distribuidor o un técnico de radio/TV experimentado a fin de recibir asistencia

AVISO: Cualquier cambio o modificación que la parte responsable del cumplimiento no haya aprobado de manera explícita podría anular la autorización que usted tiene para hacer funcionar el equipo.

Información del FCC sobre la exposición a la radiación/radiofrecuencia

Este equipo cumple con los límites del FCC

sobre la exposición a la radiación establecidos para entornos no controlados. Los usuarios finales deben seguir las instrucciones de funcionamiento específicas a fin de satisfacer el cumplimiento a la exposición a radiofrecuencia (RF). Este transmisor no se debe colocar en el mismo lugar ni hacer funcionar junto con cualquier otra antena u otro transmisor.

Ident. del FCC: 2AQFW-G01A

CANADÁ

Este dispositivo digital Clase B cumple con la ICES-003 canadiense.

Este dispositivo cumple con la RSS exenta de licencia de Industry Canada. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

(1) Este dispositivo no puede generar interferencias; y (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, como por ej., la interferencia que pueda provocar un funcionamiento no deseado del dispositivo

IC: 24090-G01A

GARANTÍA

Este producto está cubierto por una garantía limitada de Casper. Para conocer los detalles de la garantía, visite casper.com/warranty.

CASPER.COM