

Philips Hue
White Ambiance

Zweierpack
GU10
5,5 W



8718696671184

Licht für jeden Moment

Von Sonnenaufgang bis Sonnenuntergang

Integrieren Sie zwei perfekt passende Philips hue White Ambiance-Spots in Ihrem Philips hue-Lampensystem und genießen Sie warmes und kaltes Weißlicht, das Ihnen bei allen Aktivitäten durch den Tag hilft. Verbinden Sie sie mit der Philips hue-Bridge und steuern Sie sie auf Ihre gewünschte Weise.



Schaffen Sie besondere Momente

- Von warmweißem bis hin zu neutralweißem Tageslicht
- Wachen Sie sanft zu Ihrem persönlichen Sonnenaufgang auf

Genießen Sie Sorglosigkeit

- Machen Sie sich für den Tag bereit
- Genießen Sie ein perfektes Leseerlebnis
- Entspannen Sie sich mit warmweißem Licht
- Bleiben Sie konzentriert

Flexible Platzierung

- Eignet sich perfekt als herkömmlicher GU-10-Spot

Einfaches, zuverlässiges und zukunftssicheres System

- Verbinden Sie bis zu 50 Philips hue-Lampen

PHILIPS

Besonderheiten

Schaffen Sie Ihr persönliches Ambiente



Schaffen Sie die richtige Atmosphäre für jede Gelegenheit mit verschiedenen schönen, natürlich weißen Lichttönen. Verwenden Sie die App, um beliebige Weißtöne einzustellen, von kühlem belebendem Tageslicht bis zu entspannendem warmweißem Licht. Übernehmen Sie die Kontrolle über die Atmosphäre. Nicht zu hell. Nicht zu dunkel. Einfach genau richtig.

Natürlich aufwachen



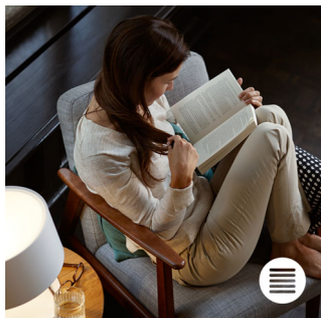
Verbessern Sie Ihren Schlaf, und wachen Sie sanft auf für einen frischen Start in den Tag. Philips hue hilft Ihnen auf eine angenehme Art aus dem Bett. Durch die ansteigende Lichtintensität haben Sie das Gefühl, ganz natürlich mit dem Sonnenlicht aufzuwachen statt mit dem bösen Weckerklingeln.

Steigern Sie Ihre Energie



Lassen Sie Ihren morgendlichen Kaffee aus und starten Sie mit kühlem, strahlendweißem Tageslicht, das Ihrem Körper und Ihrem Geist mehr Energie verleiht, bereit für den Tag. Perfekt für diese Momente, in denen Sie einen Energieschub benötigen oder einfach nicht aus dem Knick kommen.

Lesen



Tauchen Sie mit Philips hue stundenlang in Ihre Lieblingsromane ein. Philips hue bietet Ihnen das passende weiße Licht für ein perfektes Leseerlebnis.

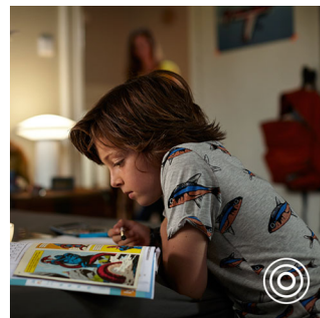
Entspannen Sie sich, und schlafen Sie besser



Legen Sie Ihre Füße hoch, entspannen Sie sich mit gedämpftem, weißem Licht, und lassen Sie

so den Tag in Ruhe ausklingen. Entspannendes, weißes Licht hilft Ihnen, abends abzuschalten und nachts besser zu schlafen.

Konzentrieren



Bleiben Sie mit fein abgestimmtem, hellem Licht konzentriert. Dies ist der beste Weg, um Dinge schnell, effizient und ohne Ablenkungen zu erledigen, egal ob Sie gerade für eine Prüfung lernen, von zu Hause aus arbeiten oder sich ein passendes Outfit für den Tag zusammenstellen.

Erweitern Sie Ihr System



Sie können bis zu 50 Lampen an die Philips hue-Bridge anschließen. Beginnen Sie einfach mit einem der verfügbaren Starter-Sets oder einer einzelnen Bridge, und fügen Sie nach und nach Ihre Philips hue-Produkte hinzu. Anschließend können Sie Ihre Lampen mit einer Berührung über die intuitive Philips hue-App für iOS- und Android-Smartgeräte steuern. Philips hue basiert auf ZigBee, einer energiesparenden und zuverlässigen Technologie zur Steuerung der Beleuchtung. Neue Funktionen und Verbesserungen werden ständig im System hinzugefügt. Aktualisierungen von Software und Firmware erfolgen kabellos und nahtlos direkt auf Ihr Philips hue-Produkt.

Daten

Die Lampe

- Sockel: GU10
- Größenfaktor: GU10
- Lebensdauer: 15.000 Stunde(n)
- Farbtemperatur: 2200-6500K
- Wattleistung: 5,5 W
- Eingangsspannung: 220 V-240 V
- Lichtleistung: Von warmem zu kaltem Weißton
- Lichtleistung: 250 lm bei 4000 K
- Software-Upgrades möglich: bei Verbindung mit einer hue-Bridge
- Starten: Sofort 100 % Lichtleistung
- Höhe: 57 mm
- Höhe: 2,2 Zoll
- Breite: 50 mm
- Breite: 2,0 Zoll
- Max. Betriebs-Stromverbrauch: 5,5 W
- Max. Standby-Stromverbrauch: 0,1 W

Was ist in der Verpackung?

- Brücke: Nein
- Ethernet-Netzwerkkabel: Nein
- Netzteil: Nein
- hue-Lampen: 2
- hue-Dimmschalter: Nein
- Weiße hue-Lampen: Nein
- hue-Tippschalter: Nein

Umweltschutz

- Luftfeuchtigkeit für Betrieb: 5 % < H < 95 % (nicht kondensierend)
- Betriebstemperatur: 0 bis 40 °C

Garantie

- 2 Jahre



Ausstellungsdatum
2016-12-07

Version: 4.0.1

12 NC: 9290 012 57603

© 2016 Philips Lighting Holding B.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Philips Lighting Holding B.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com