





Eine Lampe. Ihr Schalter. Zwei Lichteinstellungen.

Verändern Sie Ihr Raumambiente passend zu der aktuellen Umgebung. Mit der Philips SceneSwitch Lampe können Sie die Lichteinstellung ganz einfach von warmen hellen Licht auf ein kühles, energiegeladenes Licht ändern. Alles was Sie dafür brauchen, ist Ihr gewöhnlicher Wandschalter.

Hochwertiges Licht

- Erfahren Sie mehr über Licht
- · Gestaltet für Ihren Sehkomfort

Entscheiden Sie sich für eine nachhaltige Lösung

- · Lampen mit langer Lebensdauer bis zu 15 Jahre
- · Schont den Geldbeutel und die Umwelt

Licht und mehr

- · Kein Dimmer oder zusätzliche Installation erforderlich
- Stellen Sie die werkseitigen Standardeinstellungen der Lampe wieder her
- · Lichtfarbe lässt sich über den vorhandenen Wandschalter ändern

Besonderheiten

Erfahren Sie mehr über Licht



Farbtemperatur: Licht kann verschiedene Farbtemperaturen aufweisen, die in der Einheit Kelvin (K) angegeben werden. Lampen mit einem niedrigen Kelvin-Wert erzeugen ein warmes, ruhiges Licht, wohingegen Lampen mit einem höheren Kelvin-Wert ein kühles, belebendes Licht erzeugen. CRI: Der Farbwiedergabeindex (CRI) beschreibt die Wirkung einer Lichtquelle auf die Farbausgabe. Natürliches Sonnenlicht hat einen CRI von 100. Der CRI von Philips LED-Lampen liegt stets über 80, was eine natürliche

Sanfte, angenehme LEDs

Farbdarstellung garantiert.



Eine schlechte Beleuchtung kann die Augen sehr belasten: Zu helles Licht blendet die Augen, zu weiches Licht erzeugt ein Flimmern in den Augen. Jetzt kannst du deine Umgebung mit LEDs beleuchten, die für angenehmes Licht entwickelt wurden, und das perfekte Ambiente für dein Zuhause einrichten.

15.000 Stunden durchschnittliche Lebensdauer



Mit einer Lebensdauer von bis zu 15.000 Stunden reduzieren Sie den Aufwand, der durch häufiges Austauschen Ihrer Glühlampen entsteht, und können über 15 Jahre eine perfekte Lichtlösung genießen.

Energieeinsparung von bis zu 80 %



Die LED-Technologie spart bis zu 80 % Energie im Vergleich zu einer herkömmlichen Glühlampe. Sie macht sich schnell bezahlt und spart Ihnen Jahr um Jahr bares Geld. Darüber hinaus trägt sie zum Schutz der Umwelt bei.

Plug & Play



Starten Sie sofort mit tollem Licht, das zu einer Vielzahl von Anforderungen und Stimmungen passt. Dank der intelligenten Lampe benötigen Sie keine Dimmschalter oder zusätzliche Installationen. Ersetzen Sie einfach Ihre Lampe durch die SceneSwitch-Lampe, und wechseln Sie mit Ihrem vorhandenen Schalter zwischen verschiedenen Einstellungen. Schaffen Sie mit geringen Anschaffungskosten und ohne Aufwand die perfekte Atmosphäre für Ihre Aktivität und Stimmung.

Zurücksetzen (SceneSwitch)



Wenn Sie mehrere Lampen verwenden und diese nicht mehr synchronisiert sind, setzen Sie die Lampe einfach mit dem Schalter auf die werkseitigen Standardeinstellungen zurück (Einund Ausschalten innerhalb von 1 Sekunde).

8718696598375

Zwei Lichtfarben (SceneSwitch)

Verwenden Sie den Schalter, um von einem Licht, ähnlich dem natürlichen Tageslicht, zu einem warmen, gemütlichen Licht zu wechseln, das Ihnen dabei hilft, sich zu entspannen und den Moment zu genießen. Jetzt können Sie ganz einfach die Atmosphäre im Raum für eine Vielzahl von Aktivitäten oder entsprechend Ihrer Stimmung anpassen.

Daten

Eigenschaften

dimmbar: NeinVerwendungszweck: Innenbeleuchtung

· Lampenform: Nicht gerichtete Lampe

Sockel: E27Technologie: LEDGlasart: Satiniert

Lampenabmessungen

Höhe: 11,1 cmGewicht: 0,052 kgBreite: 6,1 cm

Lebensdauer

 Durchschnittliche Lebensdauer (bei 2,7 Stunden/Tag): 15 a

Lichtstromerhalt: 0.7Nominelle Nutzlebensdauer: 15.000

Stunde(n)

· Anzahl der Schaltzyklen: 100.000

Lichteigenschaften

· Farbkonsistenz: 6 SDCM

Farbwiedergabeindex (CRI): 80Farbtemperatur: 2700/4000 KLichtfarben-Kategorie: Kaltweiß/

Warmweiß

· Nomineller Lichtstrom: 806 lm

• Startzeit: <0.5 s

 Anlaufzeit, bis 60 % der maximalen Helligkeit erreicht sind: Sofort volle

Lichtleistung

Andere Eigenschaften

Lampenstrom: 78 mALichtausbeute: 100 lm/W

Informationen zur Verpackung

 Produktfamilie: SceneSwitch, EyeComfort

Stromverbrauch

Leistungsfaktor: 0.5Spannung: 220-240 VWattleistung: 8 W

Äquivalente Wattleistung: 60 WEnergieeffizienzlabel (EEL): A+

Produktabmessungen und -gewicht

Länge: 11,1 cm

Nennwerte

· Nennlebensdauer: 15.000 Stunde(n)

Nennlichtstrom: 806 lmNennleistung: 8 W

Technische Daten

· Frequenz: 50-60 Hz



Ausstellungsdatum: 2023-11-07 Version: 0.696 © 2023 Signify Holding. Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der Koninklijke Philips N.V.