



Philips LED
Kerze

5,5 W, 4 W, 2 W (40 W)

E14
Warmweiß
Nicht dimmbar

8718696598474



Eine Kerzenlampe, drei Lichteinstellungen

Funktioniert mit vorhandenem Schalter

Manchmal möchte man einfach das Ambiente im Raum seiner Tätigkeit anpassen, um sich wohler zu fühlen. Mit der Philips SceneSwitch-LED-Kerze können Sie ganz einfach die Einstellungen über Ihren vorhandenen Schalter ändern. Kein Dimmer sowie keine zusätzliche Installation erforderlich.

Objekte werden in ihren echten, natürlichen Farben gesehen

- Hohe Farbwiedergabe (CRI > 80) für lebendige Farben

Automatischer Speicher

- Speichern Sie Ihre letzte Einstellung mit der Lampe
- Stellen Sie die werkseitigen Standardeinstellungen der Lampe wieder her

Einfaches Plug & Play

- Kein Dimmer oder zusätzliche Installation erforderlich
- Drei Einstellungen: 2700 K, 2500 K und 2200 K

Sparen Sie Energie

- Spart bis zu 80 % Energie

PHILIPS

Kerze
5,5 W, 4 W, 2 W (40 W) E14, Warmweiß, Nicht dimmbar

Besonderheiten

Automatischer Speicher (SceneSwitch)

Diese SceneSwitch-Lampe verfügt über einen integrierten Speicher, der Ihre letzte Einstellung speichert, wenn Sie das Licht länger als 6 Sekunden ausschalten. Wenn Sie nicht oft zwischen den Aktivitäten wechseln, bleibt das Licht in Ihrem bevorzugten Modus, wenn Sie es wieder einschalten.

Hohe Farbwiedergabe (CRI > 80)



Der Farbwiedergabeindex (CRI) beschreibt die Wirkung einer Lichtquelle auf die Farbausgabe. Natürliches Licht im Freien hat einen CRI von 100 und wird als Standardwert zum Vergleich mit anderen Lichtquellen verwendet. Der CRI von Philips LED-Glühlampen ist immer höher als 80, fast dem Wert der Sonne entsprechend. Farben werden daher unverfälscht und auf natürliche Weise wiedergegeben.

Plug & Play

Erhalten Sie direkt tolles Licht sorgt für eine Vielzahl von Anforderungen und Stimmungen. Dank der intelligenten Lampe benötigen Sie keine Dimmer oder zusätzliche Installationen. Ersetzen Sie einfach Ihre Lampe durch die SceneSwitch-Glühlampe, 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 (Ein- und Ausschalten innerhalb von 1 Sekunde).

Spart bis zu 80 % Energie



Diese Lampe spart bis zu 80 % Energie im Vergleich zu einer Standardlampe. Sie macht sich bezahlt, und spart Ihnen Jahr um Jahr Geld. Senken Sie also Ihre Stromrechnung, und fangen Sie jetzt an zu sparen.

Drei Lichteinstellungen

Das Licht kann verschiedene Farbtemperaturen annehmen, die in der Einheit Kelvin (K) angegeben werden. Lampen mit einem niedrigen Kelvin-Wert erzeugen ein warmes, gemütliches Licht, wohingegen Lampen mit einem höheren Kelvin-Wert ein belebendes Licht bieten. Mit diesen neuen SceneSwitch-Glühlampen wechseln Sie schnell von einer funktionellen Beleuchtung zu einem natürlichen oder einem gemütlichen, warmen Licht. Die Lichtintensität kann 100 % auf 40 % und 10 % verringert werden. Passen Sie ganz einfach Ihren Raum für eine Vielzahl von Aufgaben oder nach Ihrer Stimmung an.

8718696598474

Daten

Lampeneigenschaften

- Form: Kerze
- Sockel/Fassung: E14
- Dimmbar: Nein
- Spannung: 220 bis 240 V
- Typ: B38

Stromverbrauch

- Wattleistung: 5,5 W, 4 W, 2 W W
- Vergleichbare Wattleistung einer Glühlampe: 40 W
- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieverbrauch pro 1000 Std.: 5,5 W, 4 W, 2 W kWh

Lichteigenschaften

- Lichtleistung: 470-190-50 Lumen
- Farbe: Warmweiß
- Farbtemperatur: 2700-2500-2200 K
- Lichteffekt/-farbe: Warmweiß
- Farbwiedergabeindex (CRI): 80
- Startzeit: < 0,5 s
- Anwendung: Sanftes Licht

Lebensdauer

- Lebensdauer der Lampe: 15.000 Stunde(n)
- Anzahl der Schaltzyklen: 100000
- Lichtstromerhalt: 0,7
- Durchschnittliche Lebensdauer (bei 2,7 Stunden/Tag): 15 Jahr(e)

Lampenabmessungen

- Höhe: 113 mm
- Breite: 38 mm

Andere Eigenschaften

- Lampenstrom: 50 mA
- Bereich: SceneSwitch



Ausstellungsdatum
2017-02-13

Version: 3.0.1

12 NC: 9290 012 60801

© 2017 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