

Philips LED  
Lampe

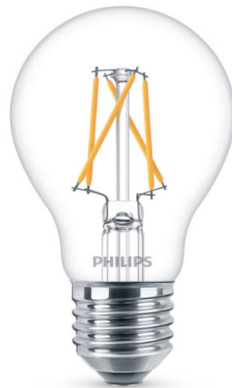
1,6-3-7,5 W (16-30-60 W)

E27

Warm/sehr warm/extrawarm

Nicht dimmbar

8718696743096



## Eine Lampe. Ihr Schalter. Drei Lichteinstellungen.

Kein Dimmer erforderlich.

Verändern Sie Ihr Raumambiente passend zu der aktuellen Umgebung. Mit der Philips SceneSwitch LED-Glühlampe können Sie die Lichteinstellung ganz einfach von hellem Licht zu natürlichem Licht bis zu einem gemütlichen warmen Glimmen ändern. Alles was Sie dafür brauchen, ist Ihr vorhandener Schalter.

### Licht und mehr

- Drei Einstellungen: 2700 K, 2500 K und 2200 K
- Kein Dimmer oder zusätzliche Installation erforderlich
- Speichern Sie Ihre letzte Einstellung mit der Lampe
- Stellen Sie die werkseitigen Standardeinstellungen der Lampe wieder her

### Entscheiden Sie sich für eine nachhaltige Lösung

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

### Komfortable LED-Beleuchtung, die deinen Augen gut tut

- Gestaltet für deinen Sehkomfort

# PHILIPS

## Besonderheiten

### 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-Lampen 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.

### Plug & Play



Bietet eine Vielzahl von tollen Lichtszenen direkt aus der Steckdose passend zu Ihrer Bedürfnis und Stimmung. Dank der intelligenten Lampe benötigen Sie keinen Dimmer oder zusätzliche Installation. Ersetzen Sie einfach Ihre Lampe durch die SceneSwitch Lampe, und wechseln Sie mit ihrem vorhandenen Schalter zwischen verschiedenen Lichteinstellungen. 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).

### 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.

### 15.000 Stunden durchschnittliche Lebensdauer



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

## Daten

### Lampeneigenschaften

- Sockel/Fassung: E27
- Dimmbar: Nein
- Spannung: 220 bis 240 V
- Wattleistung: 7,5–3–1,6
- Vergleichbare Wattleistung einer Glühlampe: 60-30-16
- Verwendungszweck: Innenbeleuchtung
- Lampenform: Nicht gerichtete Lampe
- Technologie: LED
- Glasart: Klar

### Stromverbrauch

- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieverbrauch pro 1000 Std.: 8 kWh

### Lichteigenschaften

- Lichtleistung: 806-320-150 Lumen
- Farbe: Warm/sehr warm/extrawarm
- Farbtemperatur: 2200-2500-2700 K
- Farbwiedergabeindex (CRI): 80
- Startzeit: < 0,5 s
- Anlaufzeit, bis 60% der maximalen Helligkeit erreicht sind: Sofort volle Lichtleistung
- Farbkonsistenz: 6 SDCM
- Geeignet für Akzentbeleuchtung?: Nein

### Lebensdauer

- Lebensdauer der Lampe: 15000 Stunde(n)
- Anzahl der Schaltzyklen: 20000
- Lichtstromerhalt: 0,7
- Durchschnittliche Lebensdauer (bei 2,7 Stunden/Tag): 15 Jahr(e)

### Lampenabmessungen

- Höhe: 104 mm
- Breite: 60 mm
- Gewicht: 0,04 kg

### Andere Eigenschaften

- Quecksilbergehalt: 0 mg
- Leistungsfaktor: 0,51
- Lampenstrom: 70 mA
- Bereich: LED Classic
- Lichtausbeute: 107 K

### Nennwerte

- Nennleistung: 7,5–3–1,6 W
- Nennlichtstrom: 806-320-150 Lumen
- Nennlebensdauer: 15000 Stunde(n)



Ausstellungsdatum  
2018-10-16

Version: 6.1.1

12 NC: 9290 013 83817  
EAN: 87 18696 74309 6

© 2018 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](http://www.philips.com)

\* Entwickelt, um Ihre Augen zu schonen. Besuchen Sie  
[www.philips.com/eyecomfort](http://www.philips.com/eyecomfort) für Informationen zu den Produkten  
sowie über Flimmern, stroboskopische Lichteffekte und weitere  
Kriterien für augenschonendes Licht.