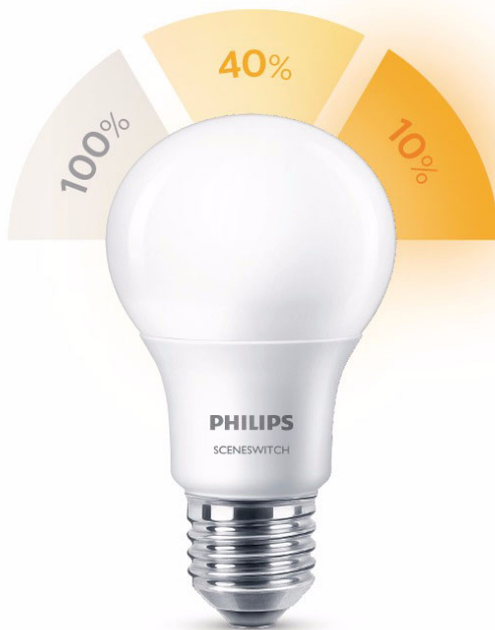


Philips LED  
Lampadina

8 W-5 W-2 W (60 W)

E27  
Caldo/molto caldo/extra caldo  
Non regolabile

8718696588840



## Una lampadina, tre impostazioni della luce

Funziona con l'interruttore esistente

Grazie alla lampadina LED Philips SceneSwitch, puoi cambiare facilmente impostazioni tenendo le tue lampadine. Non sono richieste regolazioni o installazioni aggiuntive.

### Scegli una luce di alta qualità

- Ulteriori informazioni sulla luce

### Una luce che non è solo illuminazione

- Tre impostazioni di luce da 2700 K a 2500 K a 2200 K
- Non richiede dimmer o altre installazioni
- La lampada è in grado di memorizzare l'ultima impostazione
- Ripristina la lampada alle impostazioni predefinite di fabbrica

### Scegli un'alternativa alle vecchie lampadine

- Senza emissione di raggi UV o infrarossi

### Adotta una soluzione sostenibile

- Lampadine a durata di vita elevata: fino a 15 anni
- Aiuta il pianeta e anche il tuo portafogli

### Luce LED confortevole pensata per i vostri occhi

- Pensata per il comfort dei tuoi occhi

# PHILIPS

## In evidenza

### Tre impostazioni di luce

La luce può avere temperature di colore diverse, indicate in unità chiamate Kelvin (K). Le lampadine con valore Kelvin ridotto producono una luce calda e confortevole, mentre quelle con un valore Kelvin più elevato producono una luce fredda ed energizzante. Queste nuove lampadine Scene Switch consentono di passare dall'illuminazione funzionale alla luce naturale e a una luce soffusa calda e intima. I livelli di luminosità possono passare dal 100% al 40% al 10%. Ora puoi personalizzare facilmente la tua stanza per un'ampia gamma di attività o adattarla al tuo stato d'animo.

### Plug and Play



Offre fin da subito una grande varietà di scenari luminosi che si adattano alle tue esigenze e all'atmosfera. L'intelligenza è all'interno della lampadina, quindi non serve dimmer né altre installazioni. Basta sostituire la tua lampadina con una lampadina Scene Switch per passare da uno scenario all'altro semplicemente utilizzando il tuo interruttore a muro. Il massimo livello di comfort con il minimo investimento e impegno. Ora puoi cambiare facilmente l'atmosfera adattandola alle tue attività e al tuo stato d'animo.

### Ripristino (Sceneswitch)



Se utilizzi più lampade e non sono più sincronizzate, ti basta premere l'interruttore (accenderlo e spegnerlo di nuovo entro 1 secondo) per ripristinare le lampade alle impostazioni predefinite di fabbrica.

### Memoria automatica (sceneswitch)



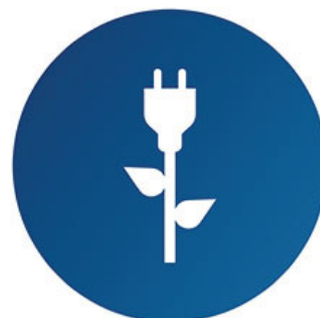
Questa lampada Scene Switch è dotata di un chip di memoria integrato che memorizza l'ultima impostazione luminosa se l'interruttore rimane spento per più di 6 secondi. Se non passi spesso da un'attività all'altra, quando riaccendi la lampada la luce sarà ancora impostata sulla tua modalità preferita.

### Durata media stimata di 15.000 ore



Con una durata di vita di 15.000 ore, è possibile ridurre il numero di volte in cui vengono sostituite le lampadine e quindi godersi una soluzione di illuminazione perfetta per più di 15 anni.

### Risparmio fino all'80%



Tecnologia LED per un risparmio energetico fino all'80% rispetto alle lampadine tradizionali. Pertanto, consente di avere un rapido ritorno dell'investimento e di risparmiare anno dopo anno. Inoltre aiuta a proteggere l'ambiente.

### Senza emissione di raggi UV o IR



La luce non ha alcuna componente a infrarossi, quindi non viene irradiato calore. Non è inoltre presente alcuna componente a raggi ultravioletti. Queste due caratteristiche fanno sì che questa luce non causi sbiadimenti su tessuti o altri oggetti.

# Specifiche

## Caratteristiche della lampadina

- Attacco: E27
- Intensità regolabile: No
- Voltaggio: 220 - 240 V
- Potenza effettiva (W): 8-5-2
- Potenza lampada equivalente (W): 60
- Uso previsto: Interni
- Forma della lampada: Lampadina non direzionale
- Tecnologia: LED
- Tipo di vetro: Smerigliata

## Consumo energetico

- Classe efficienza energetica: A+
- Consumo energetico per 1.000 ore: 8i kW/h

## Caratteristiche luce

- Emissione luminosa: 806-320-80 lumen
- Colore: Caldo/molto caldo/extra caldo
- Temperatura del colore: 2700-2500-2200 K
- Indice di resa cromatica (CRI): 80
- Tempo di accensione: <0,5 s
- Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso: Raggiunge istantaneamente la massima intensità luminosa
- Uniformità colore: 6 SDCM
- Adatto all'illuminazione d'accento?

## Durata

- Durata della lampadina: 15000 ore
- Numero di cicli di accensione e spegnimento: 100000
- Fattore di mantenimento del flusso luminoso: 0,7
- Vita media (con 2,7 ore di accensione al giorno): 15 anni

## Dimensioni della lampadina

- Altezza: 111 mm
- Larghezza: 61 mm
- Peso: 0,059 Kg

## Altre caratteristiche

- Contenuto di mercurio: 0 mg
- Fattore di potenza: 0,5
- Corrente assorbita dalla lampadina: 100 mA
- Portata: SceneSwitch
- Efficacia: 100 K

## Valori stimati

- Potenza: 8-5-2 W
- Flusso luminoso: 806-320-80 lumen
- Durata: 15000 ore



Data di rilascio  
2018-10-30

Versione: 8.1.1

12 NC: 9290 012 36558

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.  
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Philips Lighting Holding B.V. o dei rispettivi detentori.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* Progettato per il comfort dei tuoi occhi. Visita [www.philips.com/eyecomfort](http://www.philips.com/eyecomfort) per sfarfallio, effetto stroboscopico e altri criteri e dettagli sul prodotto.