



# Diversi scenari luminosi con una sola lampadina

## SceneSwitch LEDbulbs

Determinate situazioni richiedono una luce fredda, mentre in altre è preferibile scegliere una luce soffusa calda. Con le lampadine LED Philips SceneSwitch potrai ottenere diversi scenari luminosi con una sola lampadina: scegli tra la forma a goccia, a oliva, o il faretto. Non avrai bisogno di dimmer! Ottimizza l'illuminazione per il relax, gli hobby, il divertimento o il lavoro. Dovrai solo utilizzare l'interruttore. Quello che hai già! Non importa quale lampadina SceneSwitch sceglierai perché sono tutte flessibili, con varie impostazioni di illuminazione. Inoltre, funzionano tutte con l'interruttore esistente. Non è necessaria nessun'altra installazione.

### Vantaggi

- Più impostazioni di luce in un'unica lampada
- "Plug-and-play"
- Chip di memoria integrato

### Caratteristiche

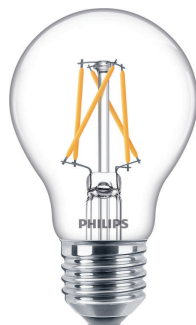
- Basta utilizzare l'interruttore esistente per creare atmosfere personalizzate con una sola lampada
- Non è necessario installare dimmer o altre apparecchiature
- Memorizzazione automatica: per richiamare automaticamente le ultime impostazioni

### Applicazione

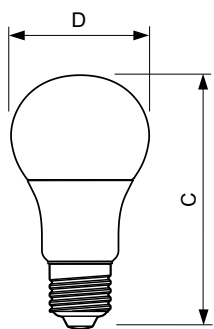
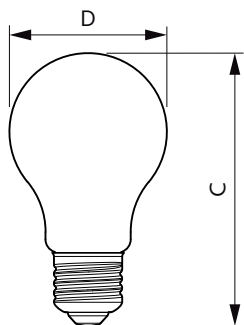
- Applicazioni per interni in apparecchi aperti (con uno spazio aperto/libero di min. 10 mm)
- Illuminazione d'accento e generale (ad esempio, hotel, punti vendita e uffici)

# SceneSwitch LEDbulbs

## Versions



## Disegno tecnico



Product	D	C
LEDClassic SSW 60W A60 E27 WW CL ND 1SRT	60 mm	104 mm

Product	D	C
LED Scene Switch 60W A60 E27 WW FR ND 1SRT4	61 mm	111 mm

# SceneSwitch LEDbulbs

## Approvazione e applicazione

Consumo energetico kWh/1000 h	8 kWh
Marchio di efficienza energetica (EEL)	A+

## Controlli e regolazione del flusso

Regolabile	No
------------	----

## Funzionamento e parte elettrica

Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Tensione (Nom)	220-240 V
Tempo di avvio (Nom)	0,5 s

## Informazioni generali

Attacco	E27
Durata nominale (Nom)	15000 h

## Dati tecnici di illuminazione

Codice colore	827/825/822
Temperatura di colore correlata (Nom)	- K
Indice di resa dei colori (Nom)	80
LLMF a fine durata nominale (Nom)	70 %

## Meccanica e corpo

Forma lampadina	A60
-----------------	-----

## Funzionamento e parte elettrica

Order Code	Full Product Name	Wattaggio equivalente	Potenza (Specificata) (Nom)
58884002	LED Scene Switch 60W A60 E27 WW FR ND 1SRT4	60 W	8, 5, 2 W
74309602	LEDClassic SSW 60W A60 E27 WW CL ND 1SRT	-	7,5, 3, 1,6 W

## Informazioni generali

Order Code	Full Product Name	Ciclo di commutazione on/off
58884002	LED Scene Switch 60W A60 E27 WW FR ND 1SRT4	100.000 X

Order Code	Full Product Name	Ciclo di commutazione on/off
74309602	LEDClassic SSW 60W A60 E27 WW CL ND 1SRT	20.000 X

## Dati tecnici di illuminazione

Order Code	Full Product Name	Flusso luminoso (Nom)
58884002	LED Scene Switch 60W A60 E27 WW FR ND 1SRT4	806-320-80 lm

Order Code	Full Product Name	Flusso luminoso (Nom)
74309602	LEDClassic SSW 60W A60 E27 WW CL ND 1SRT	806-320-150 lm

## Meccanica e corpo

Order Code	Full Product Name	Finitura lampadina
58884002	LED Scene Switch 60W A60 E27 WW FR ND 1SRT4	Smerigliata

Order Code	Full Product Name	Finitura lampadina
74309602	LEDClassic SSW 60W A60 E27 WW CL ND 1SRT	Trasparente

## Temperatura

Order Code	Full Product Name	Temp. massima involucro (Nom)
58884002	LED Scene Switch 60W A60 E27 WW FR ND 1SRT4	80 °C
74309602	LEDClassic SSW 60W A60 E27 WW CL ND 1SRT	65 °C

## SceneSwitch LEDbulbs

