



# SceneSwitch Glühlampenform

## LED Scene Switch 60W A60 E27 WW FR ND 1SRT4

Mit Philips SceneSwitch können durch mehrmaliges Betätigen des normalen Lichtschalters drei unterschiedliche Lichtstimmungen angewählt werden: 100 %/40 %/10 % Helligkeit. Ganz ohne Dimmer und ohne Installationsaufwand.;Zusätzlich wird durch den Lichteffect von DimTone das Ambiente in den dunkleren Einstellungen sichtbar wärmer. Dank der integrierten Memory-Funktion bleibt zudem die zuletzt gewählte Einstellung auch dann einprogrammiert, wenn das Licht längerfristig ausgeschaltet wird.

### Produkt Daten

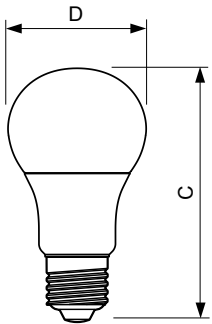
| Allgemeine Eigenschaften         |   | Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom) |              |
|----------------------------------|---|--|--------------|
| Socket                           | E27 [ E27]                                      | 70 %   |              |
| RoHS-Zeichen                     | RoHS mark                                       | Elektrische Kenndaten                            |              |
| Nennlebensdauer (Nom)            | 15000 h   | Eingangsfrequenz                                 | 50 bis 60 Hz |
| Schaltzyklus                     | 100000X   | Leistungseinstellung(en)                         | 8-5-2 W      |
| Technische Typeneinstellung(en)  | 8-5-2-60 W                                      | Lampenstrom (Nom)                                | 100 mA       |
| Lichttechnische Daten            |   | Äquivalente Leistung                             | 60 W         |
| Farbcode                         | 827/825/822 [ CCT von 2700 K/<br>2500 K/2200 K] | Startzeit (Nom)                                  | 0,5 s        |
| Lichtstromeinstellung(en)        | 806-320-80 lm                                   | Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom)                 | 0.5 s        |
| Lichtstromeinstellung(en) (nom.) | 806-320-80 lm                                   | Leistungsfaktor (Nom)                            | 0.5          |
| Lichtfarbe                       | Warm/Extrawarm/Sehr warm                        | Spannung (Nom)                                   | 220-240 V    |
| Farbtemperatureinstellung(en)    | 2700/2500/2200 K                                | Temperaturkenndaten                              |              |
| Nennlichtausbeute (Nom)          | 100,00 lm/W                                     | Gehäusetemperatur (max)                          | 80 °C        |
| Farbkonsistenz                   | <6  |  |              |
| Farbwiedergabeindex (Nom.)       | 80  |  |              |

## SceneSwitch Glühlampenform

| Dimmen                                  |                 |
|---|-----------------|
| Dimmbar                                 | Nein            |
| Mechanische Kenndaten                   |                 |
| Kolbenausführung                        | matt (FR)       |
| Zulassungen und Anwendungseigenschaften |                 |
| Energieeffizienz-Label (EEL)            | A+              |
| Energieverbrauch kWh/1.000 Std.         | 8 kWh           |
| Produktdaten                            |                 |
| Gesamt-Produktcode                      | 871869658884002 |

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Bestell-Produktname       | LED Scene Switch 60W A60 E27 WW<br>FR ND 1SRT4 |
| EAN/UPC - Produkt         | 8718696588840                                  |
| Bestellcode               | 58884002                                       |
| Anzahl pro Verpackung     | 1  |
| Anzahl pro Umverpackung   | 4  |
| Material-Nr. (12NC)       | 929001236558                                   |
| Nettogewicht (Einzelteil) | 0,060 kg                                       |

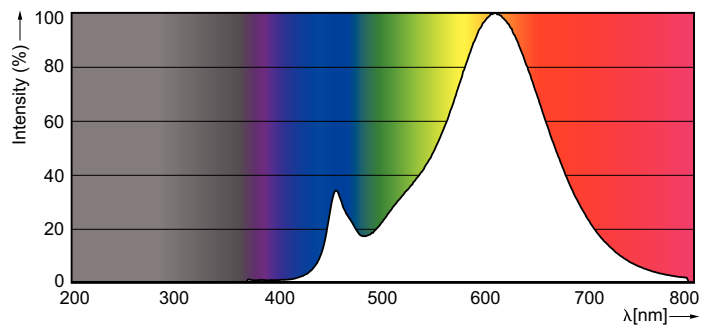
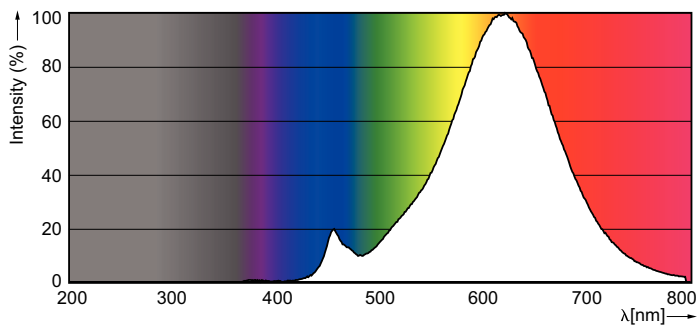
## Abmessungsskizzen



SS Bulb 9.5W-60W 150D 2700-2200K E27 ND

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

## Photometrische Daten





## SceneSwitch Glühlampenform

