



# Żarówki LED SceneSwitch



## LEDClassic SSW 60W A60 E27WWCLND RF1SRT4

W niektórych sytuacjach potrzebne jest chłodne oświetlenie, w innych przytulna atmosfera ciepłego blasku. Dzięki lampom LED Philips SceneSwitch można wybrać kilka ustawień oświetlenia, korzystając z tej samej żarówki. I nie potrzeba ściemniacza! Dostosuj oświetlenie do odpoczynku, hobby, rekreacji lub pracy. Wystarczy raz nacisnąć przełącznik. Urządzenie działa z każdym włącznikiem! Dodatkowa instalacja jest niepotrzebna.

### Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	E27
Nominalny okres eksploatacji	15 000 h
Cykl Przełączania	20 000
Trwałość Znamionowa (Godziny)	15 000 h
Lighting Technology	LED
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Sphere
Dane techniczne oświetlenia	
Kod Barwy	827/825/822 [CCT of 2700K/2500K/2200K]
Kod barwy	827/825/822 [CCT of 2700K/2500K/2200K]
Oznaczenie koloru	Ciepły/Bardzo ciepły/Intensywny ciepły
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2700 2500 2200 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	107,00 lm/W
Jednorodność barw	<6
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	80

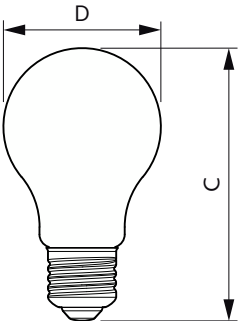
LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	70 %
Photobiological safety according to EN 62471	RG0
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Częstotliwość linii	50 to 60 Hz
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Zużycie energii	1,6 3 7,5 W
Lamp Current (Nom)	43 mA
Czas uruchomienia (Nom)	0,5 s
Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła	0.5 s
Współczynnik mocy (ułamek)	0.5
Napięcie (Nom)	220-240 V
Temperatura	
Maksymalna temperatura obudowy (Nom)	65 °C

Żarówki LED SceneSwitch

Układy sterowania i ściemnianie	
Z możliwością przyciemniania	Nie
Mechanika i korpus	
Wykończenie żarówki	Przezroczyste
Materiał żarówki	Szyba
Kształt bańki	A60
Waga netto (szt.)	0,074 kg
Certyfikaty i zastosowania	
Klasa energooszczędności	F
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	8 kWh
Numer rejestracji EPREL	739280
Znak CE	Tak
Zgodność z normą UE RoHS	Tak
EyeComfort	Tak
Innowacje w zakresie technologii LED	EyeComfort
Wartość migotania (PstLM)	0,9
Wartość efektu stroboskopowego (SVM)	0,4

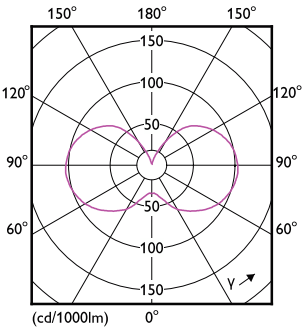
Warunki dotyczące zastosowań	
czy można go stosować w oprawach zamkniętych?	No
Dane techniczne produktu	
Nazwa produktu na zamówieniu	LEDClassic SSW 60W A60 E27WWCLND RF1SRT4
Pełna nazwa produktu	LEDClassic SSW 60W A60 E27WWCLND RF1SRT4
Full EOC	871869977213001
Kod zamówienia	77213001
Materiał Nr (12NC)	929001888655
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8718699772130
Numerator – Packs per outer box	4
EAN/UPC – Opakowanie	8718699772802

Rysunki techniczne

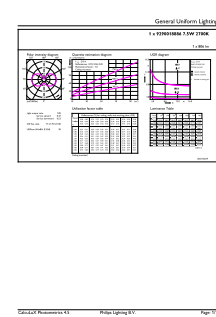


Product	D	C
LEDClassic SSW 60W A60 E27WWCLND RF1SRT4	60 mm	104 mm

Dane fotometryczne



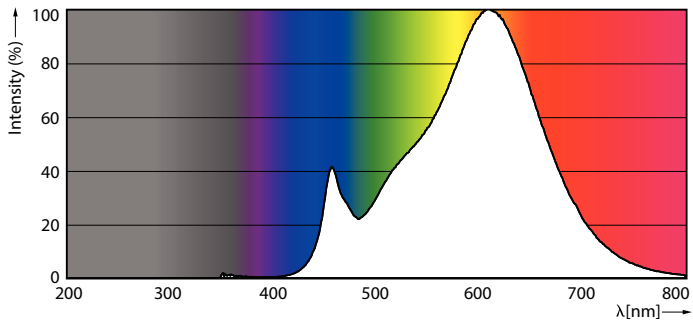
Light Distribution Diagram - LEDClassic SSW 60W A60 E27WWCLND RF1SRT4



General uniform lighting - LEDClassic SSW 60W A60 E27WWCLND RF1SRT4

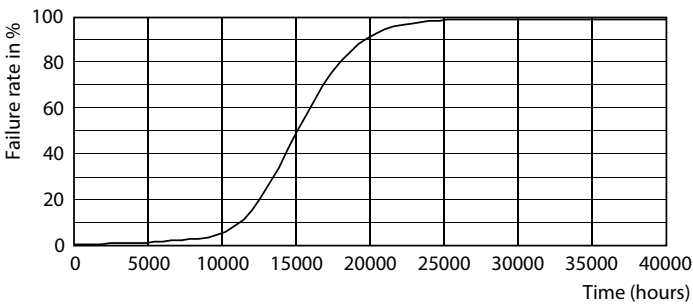
# Żarówki LED SceneSwitch

## Dane fotometryczne

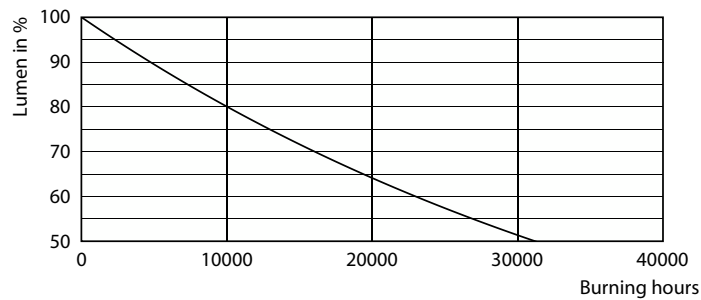


Spectral Power Distribution Colour - LEDClassic SSW 60W A60  
E27WWCLND RF1SRT4

## Okres eksploatacji



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - LEDClassic SSW 60W A60 E27WWCLND  
RF1SRT4

