



Żarówki LED SceneSwitch

LEDClassic SSW 60W A60 E27WWFR ND 1PF/10

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 Matowy

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 739282

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 E27WWFR ND 1PF/10

Pełna nazwa produktu LEDClassic SSW 60W A60 E27WWFR ND 1PF/10

Full EOC 871951426396301

Kod zamówienia 26396301

Materiał Nr (12NC) 929002445517

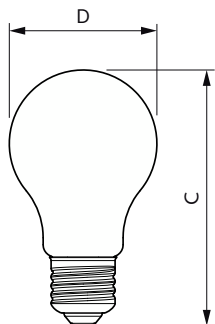
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu 1

EAN/UPC – Produkt/opakowanie 8719514263963

Numerator – Packs per outer box 10

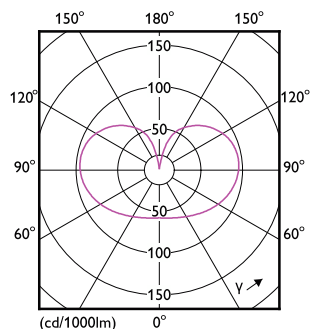
EAN/UPC – Opakowanie 8719514263994

Rysunki techniczne

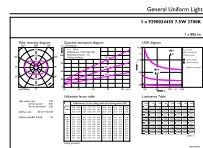


Product	D	C
LEDClassic SSW 60W A60 E27WWFR ND 1PF/10	60 mm	104 mm

Dane fotometryczne



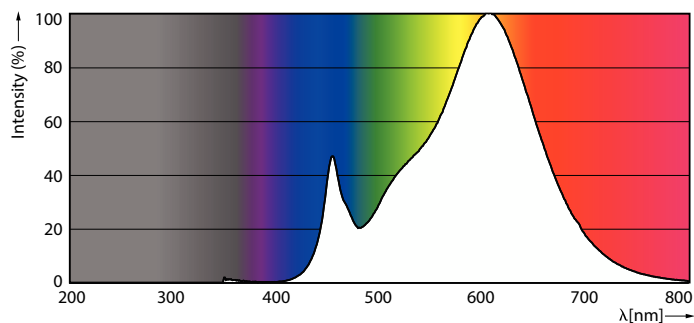
Light Distribution Diagram - LEDClassic SSW 60W A60 E27WWFR ND 1PF/10



General uniform lighting - LEDClassic SSW 60W A60 E27WWFR ND 1PF/10

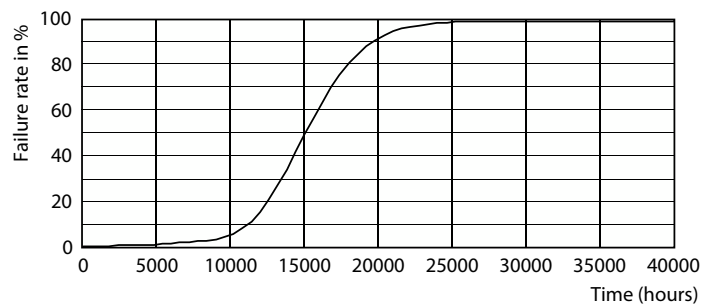
Żarówki LED SceneSwitch

Dane fotometryczne

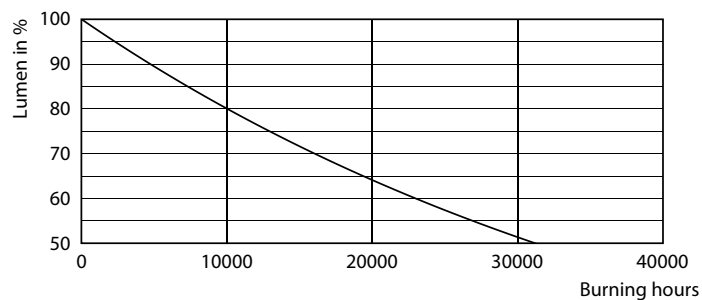


Spectral Power Distribution Colour - LEDClassic SSW 60W A60 E27WWFR
ND 1PF/10

Okres eksploatacji



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - LEDClassic SSW 60W A60 E27WWFR ND
1PF/10

