



## SLV Play LED źródło światła

A60, 2700-6500K

Żarówka LED PLAY E27 CCT firmy SLV to coś więcej niż standardowa żarówka E27, którą można kupić w sklepach. Pełni nie tylko funkcję oświetlenia, lecz również wzbogaca otoczenie. Można ją dopasować do swojego aktualnego nastroju i stworzyć niepowtarzalne, klimatyczne oświetlenie w wyjątkowy sposób. Możesz liczyć na maksymalny komfort użytkowania: tę super nowoczesną żarówkę można obsługiwać za pomocą Amazon Alexa i Google Home System. Do użytkownika należy wybór, czy chce sterować różnymi scenariuszami poprzez sterowanie głosowe, aplikację, dostępnego osobno pilota, czy w całkiem klasyczny sposób za pomocą wyłącznika światła. Masz pełną dowolność. Chcesz dowiedzieć się więcej na ten temat? Nie ma problemu. Żarówka SLV PLAY E27 CCT ma gwint E27 i przekonuje absolutnie innowacyjną technologią LED o niewiarygodnej żywotności 25 000 godzin. Po włączeniu świeci się w ciągu mniej niż 0,5 sekundy. Oprócz prostego uruchomienia zapewnia więc również wysoki komfort. Jej pozostałe właściwości to strumień świetlny 806 lumenów, średnie zużycie energii 11,5 wata i regulowana temperatura barwowa w zakresie od 2700 do 6500 kelwinów. Dzięki przyjemnej jasności oraz indywidualnie regulowanej temperaturze barwowej ten model nadaje się zarówno do pomieszczeń mieszkalnych, jak i biznesowych i potrafi pozytywnie wpływać na atmosferę w salach i pokojach. Ta ściemnialna żarówka LED przekonuje również w kwestii „efektywności energetycznej” i sprawdza się zarówno w oświetleniu do czytania, klasycznym oświetleniu pokojowym oraz jako element dekoracyjny. Koncentrator, mostek ani bramka nie są konieczne. Do pełnej funkcjonalności niezbędny jest sygnał Wi-Fi. To wyjątkowy produkt o tradycyjnej jakości SLV!

### DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1002517
Podstawa	E27
Rodzaj źródła światła	LED E27
Kod IP	IP 20
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	Dim-to-Warm
Napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz V
Zużycie ważne	12 kWh/1000h
Współczynnik mocy elektrycznej	0.51
Wydajność	11.5 W
Czas zapłonu	1 s
Czas rozpoczęcia pracy	0.5 s
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	35 °C
Strumień świetlny	806 lm
Temperatura barwy światła	2700-6500 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	240 °
Kolor	biały
CRI	80
Konsystencja barwowa	6 SDCM
Okres użytkowania	25000 h
Cykle przełączania	50000

<b>Długość</b>	11.75 cm
<b>średnica</b>	6.6 cm
<b>Waga netto</b>	0.193 kg
<b>Waga brutto</b>	0.245 kg

## Akcesoria

1002516	SLV Play pilot
---------	----------------