

Activejet®

AJE-CAMILLA RGB



Wbudowany wyświetlacz	Nie
Żywotność żarówki	30000 h
Współczynnik oddawania barw (CRI)	80
Przeznaczenie	Salon
Odpowiednie do użytku wewnętrznego	Tak
Stopień ochrony IP	IP20
Wbudowany wyłącznik	Tak
Podręcznik użytkownika	Tak
Przeznaczenie	Biuro
Liczba żarówek	36 szt.
Odpowiednie do użytku zewnętrznego	Nie
Przeznaczenie	Pokój dziecięcy
Wysokość produktu	210 mm
Przeznaczenie	Uniwersalne
Żarówki w zestawie	Tak
Przeznaczenie	Sypialnia
Styl oświetlenia	Nowoczesny
Wymienne źródło światła	Nie
Certyfikaty	ISO 9001, ISO 14001, CE, RoHS
Napięcie wejściowe AC	5 V
Typ kontroli	Przyciski
Zmieniające kolor	Tak

Strumień świetlny	400 lm
Częstotliwość wejściowa AC	50-60 Hz
Pobór mocy (max)	6 W
Rodzaj żarówki	LED
Przeznaczenie	Jadalnia
Napięcie	220-240 V
Kolekcja	CAMILLA
Temperatura barwowa (min)	2000 K
Temperatura barwowa (max)	5700 K
Prąd wejściowy	1.5 A
Średnica	11 cm
Ostrzeżenia	Nieprzetestowane na długą ekspozycję: Unikaj długotrwałego bezpośredniego kontaktu skóry.
Ostrzeżenia	Tylko do użytku wewnętrznego: przechowuj i używaj produktów w suchym miejscu.
Ostrzeżenia	Produkt może zawierać elementy elektryczne: Uważaj na dzieci i unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą.
EAN	5901443122753