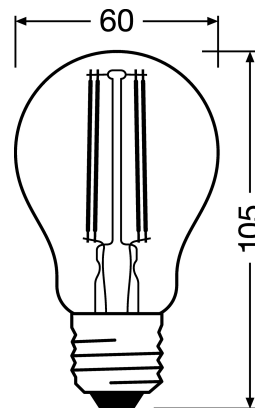


SMART+ Filament Classic Dimmable 60 5,5W E27

Klasyczny kształt żarówki z technologią WiFi. Cechy produktu: Sterowanie za pomocą aplikacji LEDVANCE SMART+ WiFi (z co najmniej Androidem 4.4 lub iOS 9.0). Możliwość sterowania przez Asystenta Google i Amazon Alexa. Protokół sieciowy: WiFi. Ściemnialne. Trwałość: do 15 000 h. Korzyści ze stosowania produktu: Sterowanie bezprzewodowe za pomocą aplikacji. Łatwy montaż i użycie. Nie zawiera rtęci. Obszar zastosowań: Oświetlenie ogólne. Pomieszczenia mieszkalne. Zastosowania profesjonalne (hotele, bary, butiki itp.). Zastosowania zewnętrzne - tylko w odpowiednich oprawach.



Informacje ogólne

| | |
|---------------------------|----------------------------------|
| GTIN/EAN | 4058075528239 |
| Nazwa producenta | LEDVANCE GmbH |
| ID produktu wg producenta | 4058075528239 |
| Nazwa marki | LEDVANCE |
| Seria produktu | SMART+ Filament Classic Dimmable |
| Kraj pochodzenia | Chiny |
| Kod celny | 85395000 |

Opis ETIM

| | |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Klasa | Lampa LED / multi LED (EC001959) |
| Grupa | Źródła światła (EG000028) |
| Napięcie znamionowe | 220..240 V |
| Prąd znamionowy | 45..45 mA |
| Współczynnik mocy | 0,50 |
| Moc lampy | 5,5..5,5 W |
| Rodzaj napięcia | AC |
| Strumień świetlny | 806..806 lm |
| Skuteczność świetlna | 146 lm/W |
| Wskaźnik oddawania barw (CRI) | 80-89 |
| Kształt bańki | Kształt gruszki |
| Rodzaj szkła/pokrywy | Przezroczysty |
| Barwa światła zgodnie z EN 12464-1 | Ciepła < 3300 K |
| Trzonek | E27 |
| Kolor | Biały |

| | |
|---|----------|
| Tolerancja temperatury barwowej (elipsa McAdama) | SDCM6 |
| Możliwość ściemniania | Tak |
| Średnica | 60,0 mm |
| Długość | 105,0 mm |
| Stopień ochrony (IP) | IP20 |
| Wskaźnik efektywności energetycznej (EEI) | 0,09 |
| Typ bańki | Inne |
| Klasa efektywności energetycznej | A++ |
| Minimalna liczba cykli załączeń | 100000 |
| Zużycie energii przez 1000 godzin | 6 kWh |
| Średnia trwałość znamionowa | 15000 h |
| Możliwość sterowania zdalnego | Tak |
| Bezpieczeństwo fotobiologiczne zgodnie z EN 62471 | RG0 |

Informacje o opakowaniu

| | |
|-------------------------|---------------|
| Kod GTIN/EAN opakowania | 4058075528239 |
|-------------------------|---------------|

Informacje o opakowaniu

| | |
|-------------------------|---------------|
| Kod GTIN/EAN opakowania | 4058075528246 |
|-------------------------|---------------|