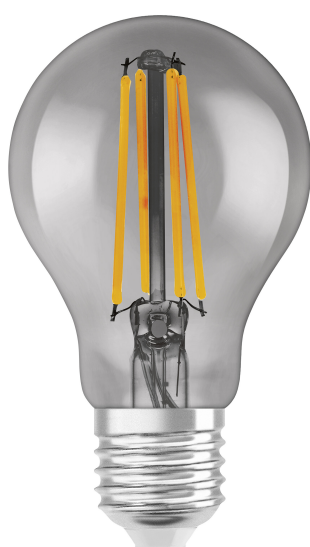


KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

SMART+ Filament Classic Dimmable 44 6 W/2500 K E27

SMART+ WiFi Filament Classic Dimmable | Klasyczny kształt żarówki z technologią WiFi



Obszary zastosowań

- Oświetlenie ogólne
- Pomieszczenia mieszkalne
- Zastosowania profesjonalne (hotele, bary, butiki itp.)
- Do użytku na zewnątrz tylko w odpowiednich oprawach zewnętrznych

Zalety produktu

- Sterowanie bezprzewodowe za pomocą aplikacji
- Łatwy montaż i użycie
- Nie zawiera rtęci

Cechy produktu

- Sterowanie za pomocą aplikacji LEDVANCE SMART+ (z systemem Android™ co najmniej 8.0 lub iOS 14.0)
- Możliwość sterowania przez Asystenta Google i Amazon Alexa
- Protokół sieciowy: WiFi
- Ściemnialne
- Trwałość: do 15 000 h
- Barwa światła: Ciepłobiała (2700 K)



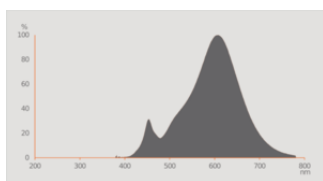
DANE TECHNICZNE

DANE ELEKTRYCZNE

Moc nominalna	6 W
Moc użyteczna	6.00 W
Napięcie znamionowe	220...240 V
Prąd znamionowy	50 mA
Częstotliwość pracy	50...60 Hz / 50
Częstotliwość sieciowa	50...60 Hz
Współczynnik mocy λ	> 0,50
Ekwiwalentna moc żarówki	44 W

Dane fotometryczne

Barwa światła (oznaczenie)	Warm White
Wsp. zachowania str. świetlnego	0.93
Standardowe odchylenie dopasowania barw	≤ 6 sdcn
Znamionowy strumień świetlny	540 lm
Strumień świetlny	540 lm
Skuteczność świetlna	90 lm/W
Regulacja temperatury barwowej światła	2500 K
Temperatura barwowa	2500 K
Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra	80
Wartość wskaźnika migotania Pst LM	1.0
Wartość efektu stroboskopowego SVM	0.9



Dane świetlne

Kąt rozsyłu światła	300 °
Czas startu	< 0.5 s
Czas startu (60 %)	< 0.50 s

WYMIARY I WAGA

Masa produktu	31,00 g
Średnica	60,00 mm
Maksymalna średnica	60 mm
Długość	105,00 mm
Szerokość (włączając okrągłe oprawy)	60.00 mm
Wysokość (w tym cylindr. opr. ośw.)	60.00 mm
Bańka zewnętrzna [PICOS]	A60

Trwałość

Liczba cykli włączeniowych	100000
Trwałość	15000 h
Str. świetlny pod koniec okresu	0.70

KOLOR I MATERIAŁ

Kolor produktu	Jasnoszary
----------------	------------

TEMPERATURY I WARUNKI PRACY

Zakres temperatury otoczenia	-20...+40 °C
------------------------------	--------------

INFORMACJE DODATKOWE

Trzonek (standardowe rozwiązanie)	E27
-----------------------------------	-----

WŁAŚCIWOŚCI

Ściemnialna	Tak
Kompatybilna technologia Smart Home	Google Assistant / Amazon Alexa

CERTYFIKATY I NORMY

Klasa efektywności energetycznej	F ¹⁾
Zużycie energii	6.00 kWh/1000h
Normy	CE
Typ zabezpieczenia	IP20

¹⁾ Klasa efektywności energetycznej (EEC) w skali od A (najwyższa efektywność) do G (najniższa efektywność)

Dane rozporządzenia UE 2019/2015

Zastosowana technologia oświetleniowa	LED
Bezkierunkowe lub kierunkowe	NDLS

Zasilanie sieciowe lub nie	MLS
Typ trzonka	E27
Połączone źródło światła (CLS)	Tak
Źródło światła "Tunable White"	Nie
Druga bańka	Nie
Źródła światła o wysokiej luminancji	Nie
Ośłona przeciwośnieniowa	Nie
Temperatura barwowa światła najbliższa	SINGLE_VALUE
Moc w trybie czuwania	0.5 W
Moc w trybie czuwania dla CLS	0.50
Moc ekwiwalentna	Tak
Współrzędne chromatyczności x	0.478
Współrzędne chromatyczności y	0.415
Wskaźnik oddawania barw R9	0.00
Odpowiedni kąt promieniowania	SPHERE_360
Współczynnik trwałości	0.90
Współczynnik przesuwu fazowego	0.50
Źródło światła LED zastępuje świetlówki	Nie
EPREL ID	644688
Numer modelu	AC32969

Wposażenie / Akcesoria

– Do sterowania za pomocą aplikacji LEDVANCE SMART+ wymagany jest smartfon lub tablet (z systemem Android co najmniej 8.0 lub iOS 14.0)

MATERIAŁY DO POBRANIA

Dokumenty i certyfikaty



Installation guide



Declarations Of Conformity CE

Pliki i dane fotometryczne



Spectral power distribution

DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Masa brutto	Objętość
4058075609815	Składane pudełko 1	66 mm x 96 mm x 154 mm	116.00 g	0.98 dm ³
4058075609822	Karton wysylkowy 4	210 mm x 165 mm x 145 mm	577.00 g	5.02 dm ³

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

Odnosiniki / linki

– Więcej informacji i często zadawane pytania (FAQ) można znaleźć na stronie www.ledvance.com/consumer/smart/faq

ZASTRZEŻENIE

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.