

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU SMART WIFI A100 14W 230V RGBW FR E27 SINGLE PACK

SMART+ WiFi Classic Multicolour | Klasyczny kształt żarówki z technologią WiFi



Obszary zastosowań

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

Zalety produktu

- Sterowanie bezprzewodowe za pomocą aplikacji
- Łatwy montaż i użycie
- Nie zawiera rtęci
- Niższe zużycie energii w porównaniu do lamp żarowych lub halogenowych

Cechy produktu

- Możliwość sterowania za pomocą aplikacji LEDVANCE SMART+ (z systemem Android co najmniej 8.0 lub iOS 14.0)
- Regulacja temperatury barwowej światła: 2700...6500 K
- Sterowanie kolorami RGB
- Ściemnialne
- Protokół sieciowy: WiFi
- Trwałość: do 20 000 h
- Sterowanie głosowe działa z Hej Google lub Alexa



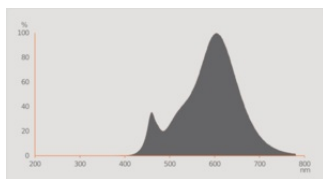
DANE TECHNICZNE

DANE ELEKTRYCZNE

Moc nominalna	14 W
Moc użyteczna	14.00 W
Napięcie znamionowe	220...240 V
Prąd znamionowy	115 mA
Częstotliwość sieciowa	50/60 Hz
Współczynnik mocy λ	> 0,5
Ekwiwalentna moc żarówki	100 W
Tryb pracy	Sieć prądu zmiennego

Dane fotometryczne

Barwa światła (oznaczenie)	RGBW
Wsp. zachowania str. świetlnego	0.95
Standardowe odchylenie dopasowania barw	≤ 6 sdcn
Znamionowy strumień świetlny	1521 lm
Strumień świetlny	1521 lm
Skuteczność świetlna	108 lm/W
Regulacja temperatury barwowej światła	2700...6500 K
Temperatura barwowa	2700...6500 K
Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra	80
Wartość wskaźnika migotania Pst LM	≤ 1
Wartość efektu stroboskopowego SVM	≤ 0.4



Everlight 67-23ST KKE 2700K

Dane świetlne

Kąt rozsyłu światła	220 °
Czas startu	< 0.5 s

Czas startu (60 %)	· 0.50 s
--------------------	----------

WYMIARY I WAGA

Masa produktu	58,00 g
Średnica	70,00 mm
Maksymalna średnica	70 mm
Długość	137,00 mm
Szerokość (włączając okrągłe oprawy)	70.00 mm
Wysokość (w tym cylindr. opr. ośw.)	70.00 mm
Bańka zewnętrzna [PICOS]	A70

Trwałość

Liczba cykli włączeniowych	100000
Trwałość	20000 h

KOLOR I MATERIAŁ

Kolor produktu	biały
Kolor obudowy	biały

TEMPERATURY I WARUNKI PRACY

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

INFORMACJE DODATKOWE

Nie zawiera rtęci	Tak
Uwaga dotycząca produktu	Wszystkie parametry techniczne odnoszą się do kompletnej lampy / Ze względu na skomplikowany proces produkcji diod elektroluminescencyjnych (LED), typowe podawane wartości parametrów technicznych LED są czysto statystycznymi wartościami, które mogą się różnić od rzeczywistych parametrów technicznych poszczególnych produktów.
Trzonek (standardowe rozwiązanie)	E27

WŁAŚCIWOŚCI

Ściemnialna	Tak ¹⁾
Kompatybilna technologia Smart Home	Amazon Alexa / Google Assistant

1) Via App

CERTYFIKATY I NORMY

Klasa efektywności energetycznej	F 1)
Zużycie energii	14.00 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"	Tak
Druga bańka	Nie
Źródła światła o wysokiej luminancji	Nie
Oslona przeciwoślepieniowa	Nie
Temperatura barwowa światła najbliższa	RANGE
Moc w trybie czuwania	⊠ 0.5 W
Moc w trybie czuwania dla CLS	⊠ 0.5 W
Moc ekwiwalentna	Tak
Współrzędne chromatyczności x	0.4578
Współrzędne chromatyczności y	0.4101
Wskaźnik oddawania barw R9	>0
Odpowiedni kąt promieniowania	SPHERE_360
Współczynnik trwałości	0,9
Współczynnik przesuwu fazowego	>0.7
Źródło światła LED zastępuje świetlówkę	Nie
EPREL ID	1218017
Numer modelu	AC42229,AC42229



Wyposażenie / Akcesoria


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

Porady dotyczące bezpieczeństwa

- Nie dotykaj lampy, jeśli jest stłuczona.
- Nie wolno używać, jeśli zewnętrzne źródło światła jest uszkodzone.

MATERIAŁY DO POBRANIA

Dokumenty i certyfikaty	Nazwa dokumentu
 Rozszerzona instrukcja instalacji	SH Insert WIFI StartUpG Lamps RGBTW LDV
 Deklaracje zgodności	SMART WIFI CLASSIC A

Pliki i dane fotometryczne	Nazwa dokumentu
 Widmowy rozkład mocy	Everlight 67-23ST KKE 2700K

DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Sposób wysyłki (opakowanie / liczba produktów)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Masa brutto	Objętość
4058075778726	Składane pudełko 1	79 mm x 96 mm x 154 mm	159.00 g	1.17 dm ³
4058075778733	Karton wysyłkowy 4	210 mm x 165 mm x 176 mm	818.00 g	6.10 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.

Odnośniki / 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.