

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

SST CLAS A 60 FIL 7 W/2700K E27

LED RELAX and ACTIVE CLASSIC A | Lampy LED w kształcie tradycyjnej żarówki



OBSZAR ZASTOSOWAŃ

- W przypadku stosowania w dziecięcych sypialniach wspiera naturalny biorytm
- Eksploatacja na zewnątrz wyłącznie w oprawach zewnętrznych (co najmniej IP65)

KORZYŚCI ZE STOSOWANIA PRODUKTU

- Możliwość wyboru scen oświetleniowych: światła ciepłobiałego w chwilach relaksu lub zimnobiałego w chwilach aktywności
- Łatwa zmiana temperatury barwowej światła poprzez dwukrotne naciśnięcie przełącznika w ścianie
- Światło zawsze dopasowane do sytuacji dzięki dwóm barwom światła w jednej lampie: ciepłobiałej i zimnobiałej
- Wspiera naturalny biorytm poprzez stymulujące i relaksujące barwy światła
- Długa trwałość do 15 000 godzin
- Niskie zużycie energii
- Łatwa wymiana lamp dzięki kompaktowej konstrukcji
- Pomieszczenia można dopasować do różnych sytuacji dzięki zmianie temperatury barwowej
- Zmienia kuchnie, pokoje dzienne i biura domowe w miejsce pracy lub relaksu

CECHY PRODUKTU

- Możliwość wyboru temperatury barwowej światła 2700 K i 4000 K w tej samej lampie
- Możliwość sterowania przy pomocy standardowego przełącznika ściennego
- Dobra jakość światła, wskaźnik oddawania barw $R_a \geq 80$



– Lampy niezawierające rtęci

DANE TECHNICZNE

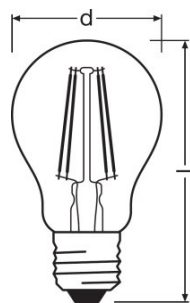
Dane elektryczne

Moc znamionowa	7,00 W
Moc znamionowa	7,00 W
Napięcie znamionowe	220...240 V
Maksymalna liczba lamp na jeden 10 A (B)	505
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	808
Częstotliwość pracy	50...60 Hz

Dane fotometryczne

Wsp. zachowania str. świetlnego	0,70
Barwa światła (oznaczenie)	Ciepłobiałe...Chłodnobiałe
Temperatura barwowa	2700 K
Strumień świetlny	806 lm
Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra	≥80
Znamionowy strumień świetlny	806 lm
Znamionowa temperatura barwowa światła	2700 K

Wymiary i waga



Długość całkowita	105,0 mm
-------------------	----------

Temperatury i warunki pracy

Zakres temperatury otoczenia	-20...+40 °C
Maks. temp. w punkcie pomiarowym tc	55 °C

Trwałość

Znamionowa trwałość	15000 h
Trwałość	15000 h

Liczba cykli włączeniowych	100000
----------------------------	--------

Dodatkowe dane produktu

Trzonek (standardowe rozwiązanie)	E27
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.

Możliwości

Ściemnianie	Nie
-------------	-----

Certyfikaty i Normy

Klasa efektywności energetycznej	A++
----------------------------------	-----

Kraj - specyficzna kategoryzacja

Oznaczenie produktu	LEDSCLA60ACT/RE
---------------------	-----------------

DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Waga brutto	Objętość
4058075114180	Blister 1	61 mm x 140 mm x 120 mm	55,00 g	1.02 dm ³
4058075114197	Karton wysylkowy 6	381 mm x 153 mm x 136 mm	474,00 g	7.93 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.

OŚWIADCZENIE

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