

## Żarówka LED E14 G45 8 W 720 lm 4000 K

Marka: ADVITI | Symbol: AD-SW-6644L4 | Ean: 5908254853951

Adviti




OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

## Informacje ogólne:

Napięcie znamionowe [V]:	176-264
Moc lampy [W]:	8
Rodzaj napięcia:	AC
Strumień świetlny [lm]:	720
Wskaźnik oddawania barw (CRI):	80-89
Kształt bańki:	Kulisty
Rodzaj szkła/pokrywy:	Matowy
Barwa światła zgodnie z EN 12464-1:	Neutralna 3300-5300 K
Trzonek:	E14
Kolor:	Biały
Temperatura barwowa [K]:	4000
Kolor obudowy:	Biały
Kąt wiązki [°]:	200
Możliwość ściemniania:	nie
Średnica [mm]:	45
Długość [mm]:	88
Stopień ochrony (IP):	IP20
Klasa efektywności energetycznej zgodnie z rozporządzeniem UE 2019/2015:	F
Typ bańki:	G45
Minimalna liczba cykli załączeń:	20000
Zużycie energii przez 1000 godzin [kWh]:	8
Średnia trwałość znamionowa [h]:	25000





Produkt objęty gwarancją  
**ORNO GROUP Sp. z o.o.**  
 ul. Białostocka 41, 01-111 Cieplice (PL) 04-22  
 tel. +48 22 42 43 111, www.arno.pl

12/2025

**INSTRUKCJA OBSŁUGI ŻARÓWEK**  
 Instrukcja obsługi żarówek marki Adviti przeznaczonych do modeli od AD 126-44313 do AD 126-44318. A lista tych produktów dostępna na www.arno.pl

**INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA**  
 Ostrzeżenie: Ładunek elektryczny może być niebezpieczny dla człowieka.  
 1. Nie dotykać żarówki bezpośrednio, ponieważ może to spowodować uszkodzenie żarówki.  
 2. Żarówki należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.  
 3. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 4. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 5. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 6. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 7. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 8. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 9. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 10. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 11. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 12. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 13. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 14. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 15. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.

**Wskazówki dotyczące sposobu utylizacji**  
 1. Żarówki należy utylizować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy wyrzucać żarówek do śmieci.  
 2. Żarówki należy utylizować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy wyrzucać żarówek do śmieci.  
 3. Żarówki należy utylizować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy wyrzucać żarówek do śmieci.  
 4. Żarówki należy utylizować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy wyrzucać żarówek do śmieci.  
 5. Żarówki należy utylizować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy wyrzucać żarówek do śmieci.

**INFORMACJE**  
 1. Waga: 2,5g.  
 2. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 3. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 4. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 5. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.

**Wskazówki dotyczące wykonania i konserwacji**  
 1. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 2. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 3. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 4. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 5. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.

**Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa**  
 1. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 2. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 3. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 4. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 5. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.

**Wskazówki dotyczące informacji**  
 1. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 2. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 3. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 4. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 5. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.

**Wskazówki dotyczące ograniczeń**  
 1. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 2. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 3. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 4. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.  
 5. Żarówki należy instalować zgodnie z instrukcją producenta. Nie należy instalować żarówek w miejscach, gdzie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne.

