

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/grzejnik-lazienkowy-adler-ad-7823-p-230130.html>



Grzejnik łazienkowy ADLER AD 7823

Cena	325,56 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AGDADLGK00011
Kod producenta	AD 7823
Kod EAN	5905575903181
PKWiU	27.51.26.0

Opis produktu

- **Zakres temperatury grzania:** 40 - 70°C
- **Model:** Grzejnik łazienkowy
- **Wodoodporność:** IP24
- **Zabezpieczenie przed przegrzaniem:** Tak
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Zegar:** 24
- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ wtyczki:** Typ C (wtyczka eur)
- **Typ kontroli:** Sterownik z panelem dotykowym
- **Opcje rozmieszczania:** Ściana
- **Materiał obudowy:** Żelazo
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Wyświetlacz LED:** Tak
- **Napięcie:** 220 - 240 V
- **Moc:** 400 W
- **Szerokość produktu:** 500 mm
- **Długość przewodu:** 1.34 m
- **Głębokość produktu:** 53 mm
- **Waga produktu:** 6,5 kg
- **Wysokość produktu:** 700 mm
- **Ostrzeżenia:** Urządzenie może się nagrzewać podczas pracy. Unikać dotykania gorących powierzchni., Nie używać urządzenia w pobliżu materiałów łatwopalnych., Urządzenie należy podłączać tylko do gniazd zgodnych z wymaganiami technicznymi producenta.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Zakres temperatury grzania:** 40 - 70°C
- **Model:** Grzejnik łazienkowy
- **Wodoodporność:** IP24
- **Zabezpieczenie przed przegrzaniem:** Tak
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Zegar:** 24

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ wtyczki:** Typ C (wtyczka eur)
- **Typ kontroli:** Sterownik z panelem dotykowym
- **Opcje rozmieszczania:** Ściana
- **Materiał obudowy:** Żelazo
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna

-
- **Wyświetlacz LED:** Tak

Moc:

- **Napięcie:** 220 - 240 V
- **Moc:** 400 W

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 500 mm
- **Długość przewodu:** 1.34 m
- **Głębokość produktu:** 53 mm
- **Waga produktu:** 6,5 kg
- **Wysokość produktu:** 700 mm

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Urządzenie może się nagrzewać podczas pracy. Unikać dotykania gorących powierzchni., Nie używać urządzenia w pobliżu materiałów łatwopalnych., Urządzenie należy podłączać tylko do gniazd zgodnych z wymaganiami technicznymi producenta.