

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/okap-kominowy-akpo-wk-4-dandys-60-czarny-p-154349.html>



Okap kominowy AKPO WK-4 DANDYS 60 CZARNY

Cena	406,21 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AGDAKPOKA0371
Kod producenta	WK-4 DANDYS 60 CZARNY
Kod EAN	5903148232898
PKWiU	27.51.15.0

Opis produktu

- **Rodzaj żarówki:** LED
- **Model:** Naścienny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Stal nierdzewna
- **Silnik dołączony:** Tak
- **Liczba żarówek:** 2 szt.
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Lampy:** 2 W
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Roczne zużycie energii:** 59 kWh
- **Klasa wydajności energetycznej:** C
- **Moc silnika:** 102 W
- **Obciążenie:** 106 W
- **Wysokość (max.):** 93 cm
- **Szerokość produktu:** 600 mm
- **Wysokość (min):** 65,5 cm
- **Głębokość produktu:** 520 mm
- **Poziom hałasu (niska prędkość):** 52 dB
- **Maksymalna moc wyciągu:** 434 m³/h
- **Rodzaj ekstrakcji:** Kanałowe / obiegowe
- **Ilość prędkości:** 3
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 69 dB
- **Ostrzeżenia:** Utrzymywać odpowiednią odległość od powierzchni palnych., Nie instalować urządzenia bez przeczytania instrukcji., Odłączyć urządzenie od zasilania przed czyszczeniem.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Rodzaj żarówki:** LED
- **Model:** Naścienny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Stal nierdzewna
- **Silnik dołączony:** Tak
- **Liczba żarówek:** 2 szt.
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Lampy:** 2 W
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie

Moc:

-
- **Roczne zużycie energii:** 59 kWh
 - **Klasa wydajności energetycznej:** C
 - **Moc silnika:** 102 W
 - **Obciążenie:** 106 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość (max.):** 93 cm
- **Szerokość produktu:** 600 mm
- **Wysokość (min):** 65,5 cm
- **Głębokość produktu:** 520 mm

Wydajność:

- **Poziom hałasu (niska prędkość):** 52 dB
- **Maksymalna moc wyciągu:** 434 m³/h
- **Rodzaj ekstrakcji:** Kanałowe / obiegowe
- **Ilość prędkości:** 3
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 69 dB

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Utrzymywać odpowiednią odległość od powierzchni palnych., Nie instalować urządzenia bez przeczytania instrukcji., Odłączyć urządzenie od zasilania przed czyszczeniem.