

Link do produktu: <https://www.tenor.com.pl/light4me-black-1500-wytwornica-dymu-mgly-p-3292.html>

LIGHT4ME BLACK 1500 wytwornica dymu mgły

Cena	430 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	5907780140924
Kod producenta	5907780140924
Kod EAN	5907780140924
Producent	LIGHT4ME

Opis produktu

LIGHT4ME BLACK 1500 wytwornica dymu mgły

LIGHT4ME BLACK 1500 to profesjonalna i bardzo wydajna wytwornica dymu (wytwornica mgły) o mocy 1200 watów i dużej wydajności, z możliwością sterowania za pomocą przewodowego oraz bezprzewodowego pilota. Idealnie sprawdza się na niewielkich scenach muzycznych i teatralnych, w klubach tanecznych i dyskotekach, a także podczas różnego typu imprez okolicznościowych. Dymiarka jest gotowa do pracy w zaledwie 4 min., a wykorzystanie czujnika poziomu płynu oraz nowoczesnej technologii grzewczej chroni grzałkę przed zapychaniem. Elektroniczna funkcja termostatu pozwala na emisję dymu w każdym momencie po pierwszym nagrzaniu.

Podzespoły wytwornicy LIGHT4ME BLACK 1500 zamknięte zostały w solidnej, metalowej obudowie wyposażonej w uchwyt montażowy, dzięki któremu urządzenie może być instalowane na konstrukcjach scenicznych, statywach, kratownicach lub specjalnie do tego przystosowanych hakach. W górnej części znajduje się pojemnik na płyn o poj. 2,3 litra. Z przodu mieści się otwór dyszy wylotowej natomiast na tylnym panelu włącznik oraz gniazdo do podłączenia przewodowego sterownika. Wytwornica może być również obsługiwana w sposób bezprzewodowy za pomocą dołączonego do zestawu pilota.

BLACK 1500 to ciekawa propozycja maszyny do wytwarzania dymu od marki Light4Me. Urządzenie jest łatwe w obsłudze, a dzięki niewielkiej wadze i małym rozmiarom bardzo mobilne. Emitowana mgła znakomicie sprawdza się na zamkniętych scenach, w klubach i podczas różnego typu imprez rozrywkowych. Tworzy doskonałe środowisko dla świateł reflektorów i aranżuje ciekawy klimat w pomieszczeniach. To uniwersalna i stosunkowo tania wytwornica dymu dostępna w najlepszej cenie!

Specyfikacja techniczna:

Zasilanie: AC 220-230V, 50Hz

Zużycie energii: 1200W

Bezpiecznik: 8A

Czas nagrzewania: 4 min.

Wydajność: ~566 m3/min.

Poj. zbiornika: 2,3L

Czujnik poziomu płynu: tak

Elektroniczna kontrola temperatury: tak

Pilot przewodowy: X-2

Pilot bezprzewodowy: W-1

Wymiary: 382 x 295 x 189 mm

Waga: 4,7 kg