

Link do produktu: <https://www.tenor.com.pl/light4me-black-1200-wytwornica-dymu-mgly-p-3293.html>

## LIGHT4ME BLACK 1200 wytwornica dymu mgły

Cena	<b>400 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>5907780140931</b>
Kod producenta	<b>5907780140931</b>
Kod EAN	<b>5907780140931</b>
Producent	<b>LIGHT4ME</b>

### Opis produktu

LIGHT4ME BLACK 1200 wytwornica dymu mgły

LIGHT4ME BLACK 1200 to niewielka i stosunkowo lekka wytwornica dymu (wytwornica mgły) o mocy 850 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 nagrzananiu.

Podzespoły wytwornicy LIGHT4ME BLACK 1200 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. 0,8 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 1200 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: 850W

Bezpiecznik: 5A

Czas nagrzewania: 4 min.

Wydajność: ~340 m3/min.

Poj. zbiornika: 0,8L

Czujnik poziomu płynu: tak

Elektroniczna kontrola temperatury: tak

Pilot przewodowy: X-2

Pilot bezprzewodowy: W-1

Wymiary: 330 x 253 x 187 mm