

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/elektryczny-promiennik-podczerwieni-master-dark18-p-1159.html>



Elektryczny promiennik podczerwieni Master DARK18

Cena	2 544 zł
Wysyłka realizowana w	48 godzin (+ 24 h na dostawę)
Numer katalogowy	3262
Ogrzewa miejscowo	10 m2
Zasilanie	230 V
Odbiór własny	niemożliwy, tylko wysyłka

Opis

Ciepło bez podmuchu powietrza

Promienniki podczerwieni błyskawicznie generują ciepło, dostarczając je dokładnie w to miejsce, gdzie jest ono potrzebne, bez jakiegokolwiek ruchu powietrza. Nadają się doskonale do bezpyłowego osuszania farb na ścianach, rozmrażania urządzeń oraz ruruciągów a także ogrzewania miejsc pracy.

Ta niezwykle skuteczna technologia pozwala na uzyskanie dużych oszczędności energii, można ją stosować z powodzeniem na obszarach o dużym zapyleniu oraz na zewnątrz

Zastosowanie promiennika podczerwieni

- Budownictwo:
- Ogrzewanie placów budowy
- Warsztaty i garaże / produkcja i logistyka
- Ogrzewanie miejscowe
- Imprezy plenerowe i terenowe działania wojskowe
- Ogrzewanie zewnętrzne
- Sytuacje kryzysowe
- Ogrzewanie miejscowe

Promiennik podczerwieni Master DARK18 - zalety i funkcje

- współczynnik ochrony - **IP55**,
- brak emisji światła
- cicha praca
- ciepło promieniowania (fale długie)
- brak strumienia powietrza
- nie zużywają tlenu
- brak spalin, kurzu, zapachu, wilgoci
- 100% wydajności

Typ: **brak danych**

Dane techniczne

Elektryczny promiennik podczerwieni Master

Model DARK18

Wydajność:	1,8 kW
Metraż ogrzewanej powierzchni:	10m ² (ogrzewanie miejscowe)
Napięcie zasilania:	220 - 240 V / 50 Hz
Przełącznik on/off:	nie
Wymiary opakowania (DŁxSZERxWYS):	1172 x 176 x 45 mm
Waga netto:	6,55 kg
Gwarancja:	12 miesięcy