

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/halogenowy-promiennik-podczerwieni-dimplex-ba-1900-p-114.html>



Elektryczny promiennik podczerwieni Dimplex BA1900

Cena	1 597 zł
Wysyłka realizowana w	24-48 godzin (+ 24 h na dostawę)
Numer katalogowy	354880
Ogrzewa miejscowo	12 m2
Moc grzewcza	1,9 kW
Zasilanie	230 V
Odbiór własny	niemożliwy, tylko wysyłka

Opis

Ukierunkowane ciepło

Halogenowy promiennik podczerwieni **Dimplex BA 1900** dostarcza **silnie ukierunkowany promień ciepła**, wytwarzając dodatkowo promieniowanie świetlne. Krótkie fale, za pomocą których emitowana jest energia powodują, że ciepło przenika przez powietrze **znacznie efektywniej** niż w przypadku tradycyjnych grzejników. Oznacza to, że czas potrzebny na ogrzanie jest dużo krótszy, a zakres zastosowań szerszy niż w przypadku grzejników tradycyjnych.

Dimplex BA1900 - odporny na deszcz

Model posiada stopień ochrony **IPX4**, co oznacza wyższą odporność na deszcz. Dzięki temu urządzenie może być z powodzeniem **wykorzystywane w ogrodach lub na placach budowy** bez możliwości zadaszienia. Promienniki podczerwieni nadają się do stosowania w miejscach, w których ogrzanie w tradycyjny sposób można by uznać za niemożliwe, np. hale fabryczne, magazyny, kościoły, itp.

Zastosowanie

- Budownictwo:
- Ogrzewanie placów budowy
- Warsztaty i garaże / produkcja i logistyka
- Ogrzewanie miejscowe

Zalety i funkcje promiennika Dimplex BA1900

- szeroki zakres zastosowania,
- **do użytku zewnętrznego i wewnętrznego,**
- **uchwyt mocujący z możliwością regulacji kąta nachylenia urządzenia i zasięgu promieniowania,**
- wyposażone w lampy emitujące naturalne światło barwy biało-żółtej,
- bezgłośna praca,
- solidna, trwała konstrukcja,
- stalowa obudowa malowana proszkowo w kolorze białym,
- stopień ochrony IP X4.

Typ: **halogenowy**

Dane techniczne

Elektryczny promiennik podczerwieni Dimplex

Model BA1900	
Wydajność:	1,9 kW
Metraż ogrzewanej powierzchni:	ok. 12 m ² (ogrzewanie miejscowe)
Napięcie zasilania:	220 - 240 V / 50 Hz
Zalecana wysokość montażu:	2,5 m
Wymiary (szer. x wys. x gł.):	594 x 160 x 144 mm
Waga netto/brutto:	3,7 kg
Gwarancja:	36 miesięcy – konsument / firma