

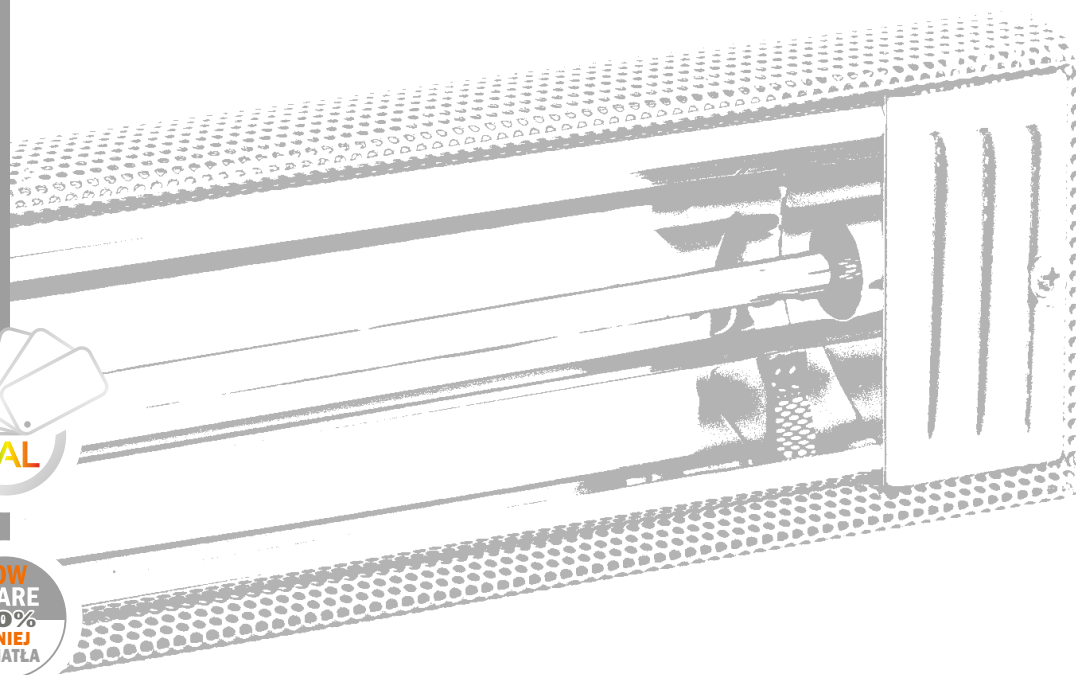
TERM2000[®]

Katalog wyrobów
Catalogue of products
Каталог продукции

Promienniki ciepła GEJZER mini IP67

Heating radiants TERM2000 GEJZER mini IP67

Инфракрасные обогреватели
TERM2000 GEJZER mini IP67



www.teo-term.com.pl

Producent: TEO TERM, ul. Wiejska 2d, 05-805 Otrębusy
tel. +48 22 822-37-82, 668-95-08, fax +48 22 824-23-27

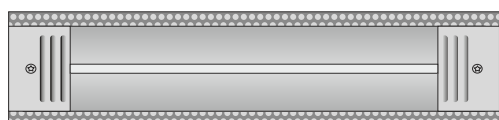
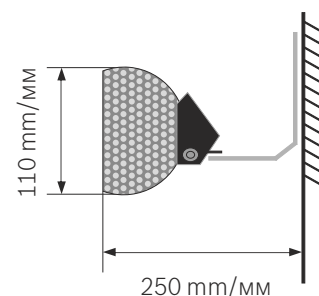
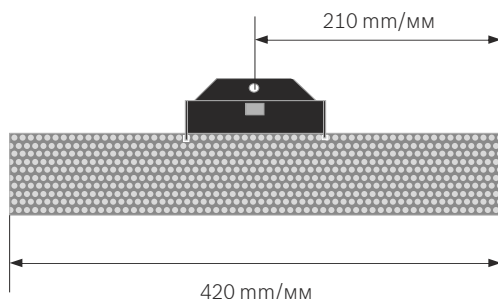
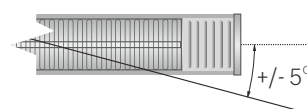
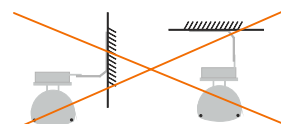
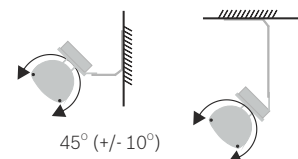
INFOLINIA 801 00 96 95

Wersja 01-12-2015

TERM2000 TYP RCA GEJZER mini IP67

DANE TECHNICZNE / DATA SHEET / ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Nazwa Name / Название	Reflektor ciepła TERM2000 Gejzer mini Quartz heater TERM2000 Gejzer mini Инфракрасный обогреватель Gejzer mini	
Model Model / Модель Kod EAN:	RCA200shGmini 5905279046269	RCA150shGmini 5905279046252
Producent Producer / Производитель	TEO TERM	
Telefon/www Phone/website / Тел./Сайт	801 00 96 95, +48 22 822 37 82 www.teo-term.com.pl	
Zasilanie Power supply / Напряжение питания	230V, 50 Hz / Гц	
Moc Rated output / Мощность	2000; 1500; W / Вт	
Prąd znamionowy Nominal current / Номинальный ток	8,5; 6,4; A	
Prąd rozruchu Starting current / Пусковой ток	max. 10 x prąd znamionowy / <0,2 s max 10 x Nominal current / Макс. 10 x номинальный ток	
Zabezpieczenie Fuse / Система защиты	zwłoczny „C” slow blow fuse „C” / Предохранитель типа "C"	
Klasa szczelności Protective system / Степень защиты	IP 65	
Waga Weight / Масса	2,1 kg / кг	
Długość kabla przyłączeniowego Supply cable length / Длина кабеля	Silikon 1,9 m z wtyczką uni-schuko (E/F) Silicone 1,9 m with uni-schuko (E/F) plug Силиконовый 1,9 м, с вилкой uni-schuko (E/F)	
Dostępna kolorystyka Colour availability / Доступные цвета	biały, czarny, RAL white, black, RAL белый, черный	
Certyfikaty Approvals / Сертификаты	CE	
Zgodny z dyrektywą Is in conformity with the European Directive / Согласно директиве	EC 73/23/EWG	

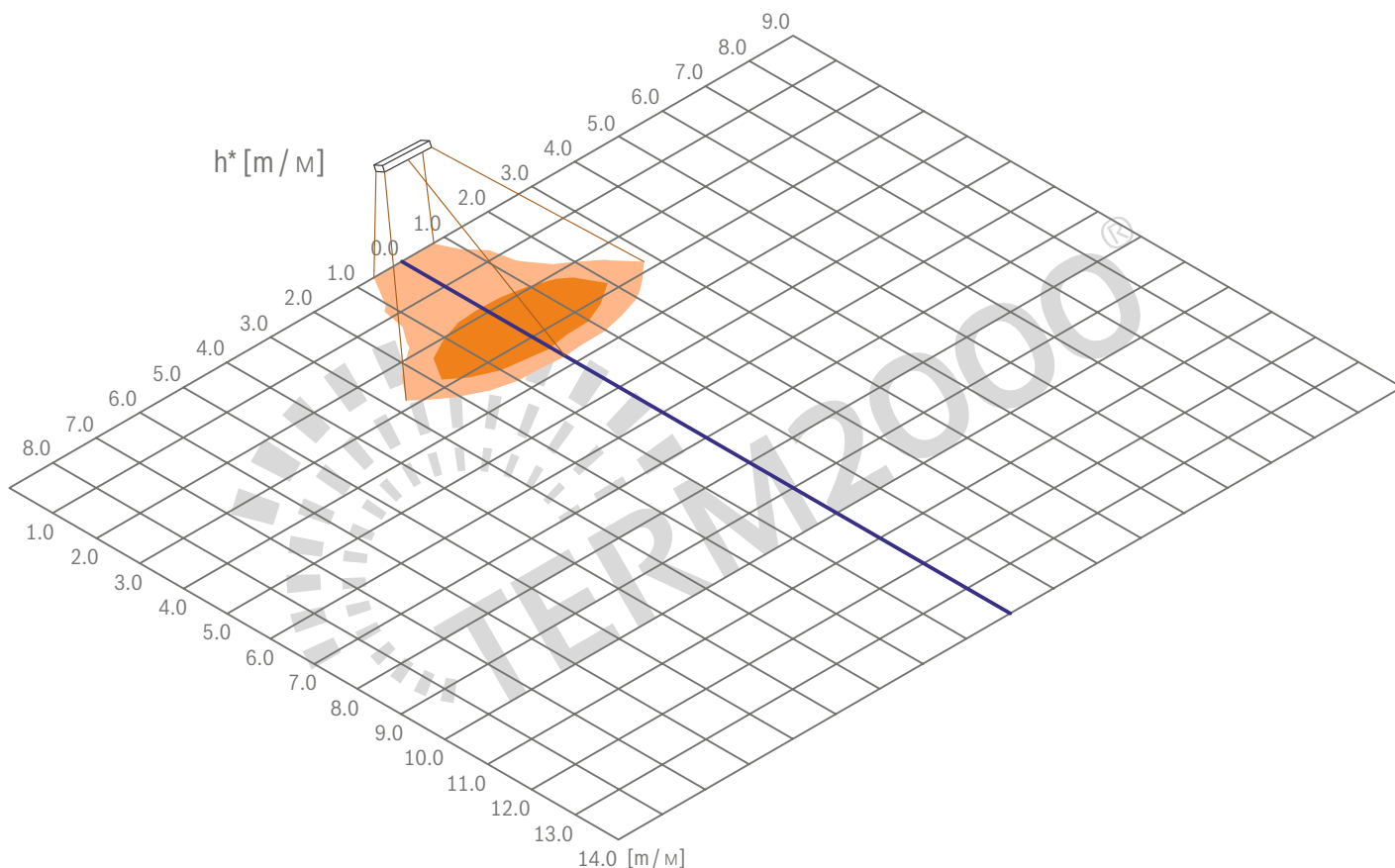
Pozycja pracy
Operating position
Рабочее положение



Poglądowy obszar ogrzewania promiennika ciepła TERM2000 TYP RCA GEJZER mini 65

Approximate heating area for TERM2000 RCA type GEJZER mini 65

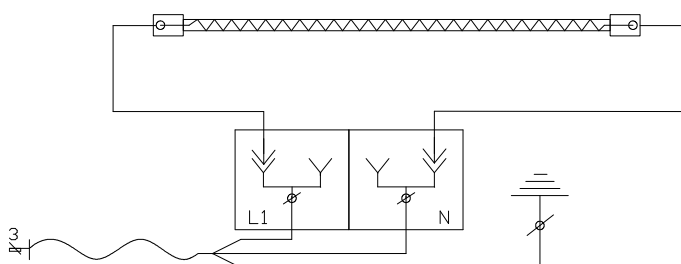
Пространство обогрева излучателя TERM2000 типа GEJZER mini 65



Główny obszar ogrzewania
Użyteczny obszar ogrzewania

Main heating area
Useful heating area

Центральная площадь нагрева
Полезная площадь обогрева



Parametry montażu promienników TERM2000
Mounting data for infrared heaters TERM2000
Способ монтажа излучателей TERM2000

model model / модель	(*h) wysokość (cm) height / высота (cm)	kąt tilting angle / эффективный угол наклона
RCA 200	250	45