

Promienniki ciepła  
TERM2000 CEILING

Heating radiants TERM2000 CEILING

Инфракрасные обогреватели  
TERM2000 CEILING



[www.teo-term.com.pl](http://www.teo-term.com.pl)

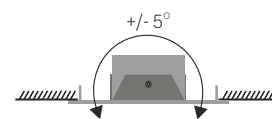
Producent: TEO TERM, ul. Wiejska 2d, 05-805 Otrębusy  
tel. +48 22 822-37-82, 668-95-08, fax +48 22 824-23-27

INFOLINIA 801 00 96 95

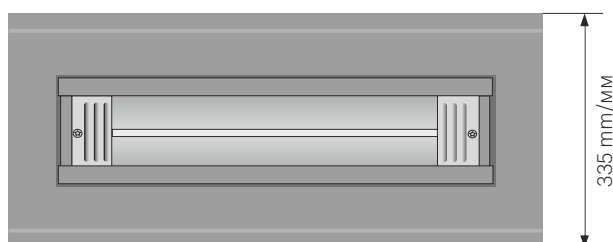
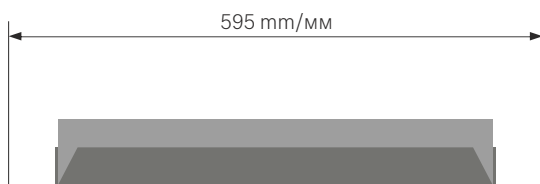
# TERM2000 CEILING TYP RCA

DANE TECHNICZNE / DATA SHEET / ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
<b>Nazwa</b> Name / Название	<b>Reflektor ciepła TERM2000 CEILING</b> Quartz heater TERM2000 CEILING Инфракрасный обогреватель TERM 2000 CEILING	
<b>Model</b> Model / Модель <b>Kod EAN:</b>	<b>RCA 020CIL*</b> 5905279046221	<b>RCA 015CIL</b> 5905279046214
<b>Producent</b> Producer / Производитель	TEO TERM	
<b>Telefon/www</b> Phone/website / Тел./Сайт	801 00 96 95, +48 22 822 37 82 www.teo-term.com.pl	
<b>Zasilanie</b> Power supply / Напряжение питания	230V, 50 Hz / Гц	
<b>Moc</b> Rated output / Мощность	2000*; 1500 W / Вт	
<b>Maksymalna temperatura źródła</b>	2200 °C	
<b>Prąd znamionowy</b> Nominal current / Номинальный ток	8,5*; 6,4; 4,3 A	
<b>Prąd rozruchu</b> Starting current / Пусковой ток	max. 10 x prąd znamionowy / <0,2 s max 10 x Nominal current / Макс. 10 x номинальный ток	
<b>Zabezpieczenie</b> Fuse / Система защиты	zwłoczny „C” slow blow fuse „C” / Предохранитель типа "C"	
<b>Klasa szczelności</b> Protective system / Степень защиты	IP 20	
<b>Waga</b> Weight / Масса	2,3 kg / кг	
<b>Długość kabla przyłączeniowego</b> 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)	
<b>Dostępna kolorystyka</b> Colour availability / Доступные цвета	biały RAL 9001 white RAL 9001 белый RAL 9001	
<b>Certyfikaty</b> Approvals / Сертификаты	CE	
<b>Zgodny z dyrektywą</b> Is in conformity with the European Directive / Согласно директиве ЕС	73/23/EWG	

**Pozycja pracy**  
Operating position  
Рабочее положение



\* Dostępny wkrótce



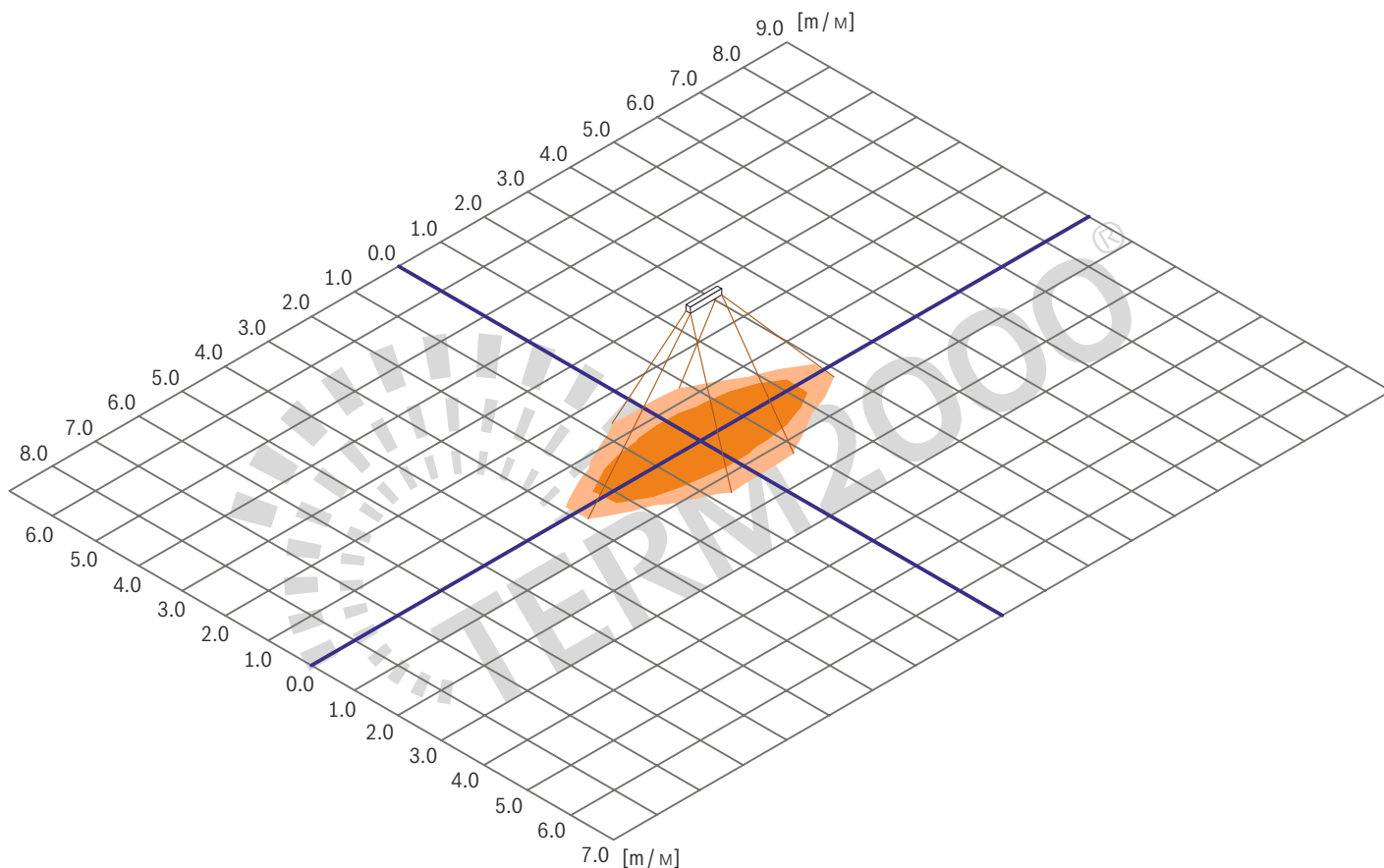
75 mm/mm



# Poglądowy obszar ogrzewania promiennika ciepła TERM2000 CEILING TYP RCA

Approximate heating area for TERM2000 CEILING RCA type

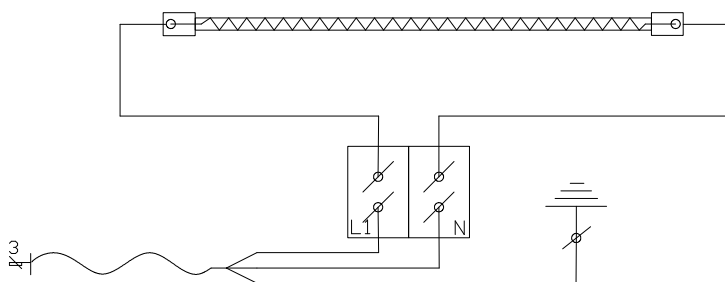
Пространство обогрева излучателя TERM2000 CEILING типа RCA



**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 / эффеkтивный угол наклона
RCA 020	250	0°
<b>RCA 015</b>	<b>250</b>	<b>0°</b>