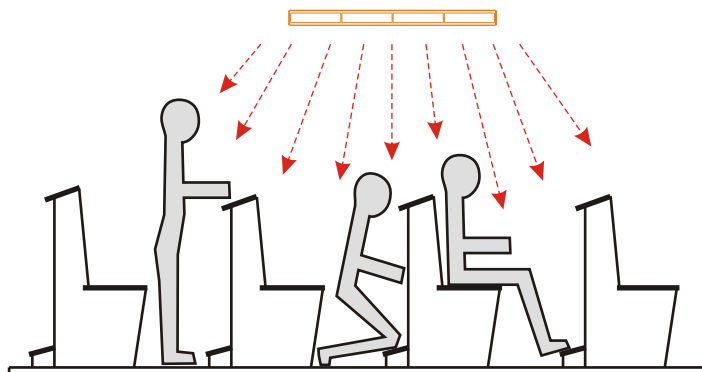


KARTA KATALOGOWA

ELEKTRYCZNEGO OGRZEWANIA CERAMICZNEGO **TERMO-RAD**



Dane techniczne:

PARAMETR	j.m.	DANE
ZNAMIONOWE NAPIĘCIE ZASILANIA	V	230V
MOC ZNAMIONOWA	kW	0,65; 1,3; 1,95; 2,6; 3,9; 5,2
CZAS OSIĄGNIĘCIA PEŁNEJ ZDOLNOŚCI GRZEWczej	min	ok.10 (przy temp.otoczenia +5°C)
ELEMENT GRZEJNY	° C	emiter podczerwieni ceramiczny
ZABEZPIECZENIE INSTALACJI ZASILAJĄCEJ NADPRĄDOWE		charakterystyka B
ZABEZPIECZENIE INSTALACJI ZASILAJĄCEJ RÓZNICOWOPRĄDOWE		30 mA AC
KOLOR OBUDOWY OGRZEWACZA		wg zamówienia
BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWANIA		wg PN-EN 60335-2-30 kl.I (CE)
TRWAŁOŚĆ PRZY NORMALNEJ EKSPLOATACJI		min.15 lat
GĘSTOŚĆ MOCY DLA NAWY KOŚCIOŁA	W/m ²	130...150
GĘSTOŚĆ MOCY DLA PREZBITERIUM,ZAKRYSTII ITP.	W/m ²	180...200
MINIMALNA WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA	m	1,8

Przykład rozmieszczenia ogrzewaczy

Zakrystia, kaplice, podchórze

