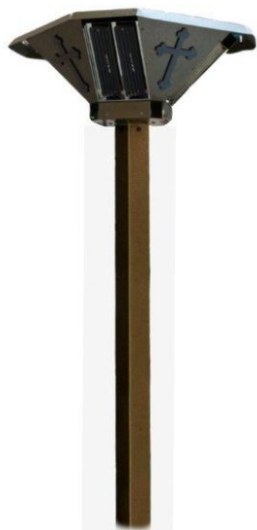


## KARTA KATALOGOWA

### ELEKTRYCZNEGO OGRZEWACZA CERAMICZNEGO **TERMO-HORIZON**



WISZĄCY

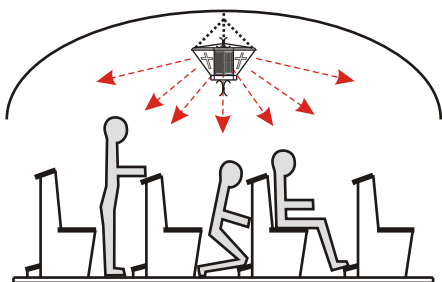


STOJĄCY



### Dane techniczne:

PARAMETR	j.m.	DANE
ZNAMIONOWE NAPIĘCIE ZASILANIA	V	230/400V (3N~)
MOC ZNAMIONOWA	kW	4,0 ; 5,2 ; 6,0
METODA PRZEKAZYWANIA ENERGII CIEPLNEJ DO OSÓB		radiacja - 80% ; ciepłe powietrze - 20%
CZAS OSIĄGNIĘCIA PEŁNEJ ZDOLNOŚCI GRZEWczej	min	ok.8 (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 I ELEMENTY ZDOBNICZE OGRZEWACZA		wg zamówienia
BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWANIA		wg PN-EN 60335-2-30 kl.I (CE)
TRWAŁOŚĆ PRZY NORMALNEJ EKSPLOATACJI		min.10 lat
GĘSTOŚĆ MOCY DLA NAWY KOŚCIOŁA	W/m <sup>2</sup>	150...200
GĘSTOŚĆ MOCY DLA PREZBITERIUM,ZAKRYSTII ITP.	W/m <sup>2</sup>	200...300
MINIMALNA WYSOKOŚĆ MOCOWANIA	m	2,5
SPOSÓB MOCOWANIA		na słupie lub zawiesznie
FUNKCJE DODATKOWE (opcja na zamówienie)		-wmontowane 4 punkty oświetleniowe -możliwość demontażu np.na okres lata



### Rozmieszczenia ogrzewaczy - przykład

Prezbiterium (1), kaplica (2), nawa (3a;3b;3c)

