



OGRZEWANIE POMIESZCZEŃ

ECOSUN CH PROMIENNIK DO ŁAWEK KOŚCIELNYCH

Promiennik wysokotemperaturowy zaprojektowany do ogrzewania ławek kościelnych. Dzięki mocowaniu pod siedziskiem ławki i wykończeniu obudowy i grilla ochronnego w kolorze czarnym, matowym jest on praktycznie niewidoczny dla odwiedzających kościoł. Poprzez nagrzewanie obszaru podłogi pod ławką i częściowo poprzez konwekcję nagrzanego powietrza zapewnia komfort cieplny parafian. Dostarczany jako komplet z uchwytami, grillem ochronnym i silikonowym przewodem przyłączeniowym. Brak efektu świecenia. Zasilanie napięciem 230V AC w układzie TN-S.

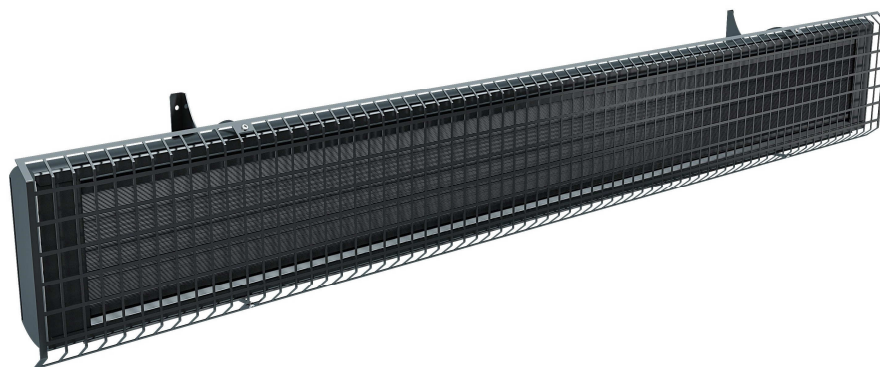
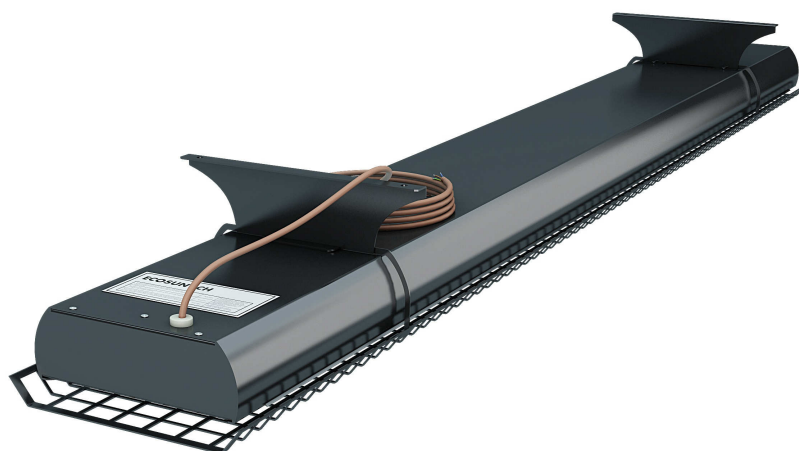


TABELA DOBORU – ECOSUN CH

Oznaczenie	Moc [W]	Napięcie zasilania [V]	Wymiary [mm]	Ciężar netto [kg]	Zalecany montaż
ECOSUN CH 02	260	230	730x155x115	3,8	Poziomo pod ławką
ECOSUN CH 04	400	230	1096x155x115	4,3	
ECOSUN CH 06	600	230	1596x155x115	6,5	



OGRZEWANIE POMIESZCZEŃ

ECOSUN CH PROMIENNIK DO ŁAWEK KOŚCIELNYCH



DANE TECHNICZNE:

<i>Moc grzejna:</i>	260W, 400W i 600W
<i>Przewód przyłączeniowy:</i>	2m z powłoką silikonową
<i>Napięcie zasilania:</i>	230V, 50Hz
<i>Stopień ochrony:</i>	IP44
<i>Klasa ochronności:</i>	I
<i>Element grzejny:</i>	czarny, matowy aluminiowy moduł grzejny
<i>Max. temperatura otoczenia:</i>	+30°C
<i>Zalecana min. temperatura pracy:</i>	+5°C
<i>Max. temperatura powierzchni:</i>	+40°C (spód) i +110°C (pow. emitująca)
<i>Kąt promieniowania ciepłego:</i>	~180°

ZASTOSOWANIA:

- Ogrzewanie ławek w kościołach

PRZYKŁAD MONTAŻU:

