

ECOSUN K+ PROMIENNIK DO ŁAWEK I BIUREK

Promiennik niskotemperaturowy stosowany z reguły do ogrzewania ławek kościelnych, stanowisk kasowych, biurowych itp. Standardowo montowany na powierzchniach pionowych. Stosowany również w ogrzewaniu sufitowym, gdy długi i wąski kształt promiennika lepiej pasuje do konstrukcji sufitu (np. pomiędzy belkami sufitowymi). Ramka do montażu poziomego dołączana do każdego promiennika. Możliwe również zawieszenie promiennika za pomocą czterech linek/łańcuchów. Niska temperatura powierzchni promiennika i zabudowany bezpiecznik termiczny, umożliwiają jego montaż na powierzchniach wykonanych z materiałów palnych (np. drewno) oraz pracę przy temperaturze otoczenia do +40°C. Zewnętrzna powłoka *Thermocrystal*, wzmacniająca skuteczność emisji promieniowania cieplnego, dostarczana w standardowym kolorze brązowym (0245) lub białym (RAL9016). Inne kolory, wg palety RAL, dostępne za dodatkową opłatą. Promiennik wyposażony w przewód przyłączeniowy o długości 0,75m lub 1,2m. Zasilanie napięciem 230V AC w układzie TN-S.



TABELA DOBORU - ECOSUN K+

Oznaczenie	Moc [W]	Wymiary [mm]	Ciężar netto [kg]	Zalecany montaż
ECOSUN K+ 100 BRAZ	100	500x320x30	2,1	Pionowy lub poziomy (≥270W; h~2,5m)
ECOSUN K+ 200 BRAZ	200	750x320x30	3,1	
ECOSUN K+ 270 BRAZ	270	1000x320x30	3,9	
ECOSUN K+ 330 BRAZ	330	1250x320x30	5,4	
ECOSUN K+ 400 BRAZ	400	1500x320x30	6,4	
ECOSUN K+ 100 BIAŁY	100	500x320x30	2,1	
ECOSUN K+ 200 BIAŁY	200	750x320x30	3,1	
ECOSUN K+ 270 BIAŁY	270	1000x320x30	3,9	
ECOSUN K+ 330 BIAŁY	330	1250x320x30	5,4	
ECOSUN K+ 400 BIAŁY	400	1500x320x30	6,4	
ECOSUN K+ 100 KOLOR	100	500x320x30	2,1	
ECOSUN K+ 200 KOLOR	200	750x320x30	3,1	
ECOSUN K+ 270 KOLOR	270	1000x320x30	3,9	
ECOSUN K+ 330 KOLOR	330	1250x320x30	5,4	
ECOSUN K+ 400 KOLOR	400	1500x320x30	6,4	

TABELA DOBORU - AKCESORIA

Oznaczenie	Opis	Uwagi
ZAWIESIA ECOSUN	Komplet czterech 2m linek z uchwytami do ECOSUN U/U+/BASIC/K+/IKP/IN/G/E/GS	Możliwość skrócenia

**DANE TECHNICZNE:**

<i>Moc grzejna:</i>	100W, 200W, 270W, 330W i 400W
<i>Przewód przyłączeniowy:</i>	0,75m; 3-żyłowy (K+ 100-270W) 1,20m; 3-żyłowy (K+ 330-400W)
<i>Napięcie zasilania:</i>	230V, 50Hz
<i>Stopień ochrony:</i>	IP44
<i>Klasa ochronności:</i>	I
<i>Element grzejny:</i>	folia grzejna o odporności do 150°C
<i>Max. temperatura otoczenia:</i>	+40°C
<i>Max. temperatura powierzchni:</i>	+40°C (spód) i +90°C (pow. emitująca)
<i>Wbudowany bezpiecznik termiczny:</i>	nastawa +140°C
<i>Kąt promieniowania cieplnego:</i>	110°
<i>Dostępne kolory:</i>	wg palety kolorów RAL

ZASTOSOWANIA:

- *Ogrzewanie ławek kościelnych.*
- *Ogrzewanie stanowisk kasowych, biurowych itp.*
- *Ogrzewanie mieszkań, domów.*

PRZYKŁAD MONTAŻU: