

IW 120

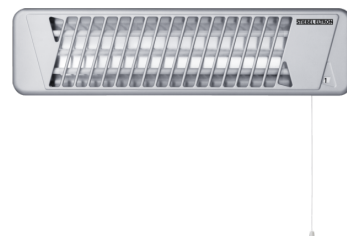
MALÁ TOPNÁ ZAŘÍZENÍ

Č. PRODUKTU: 229339

Použití • Infrazářič je vhodný pro vytápění malých místností. Přístroj poskytuje okamžité znatelné teplo bez jakéhokoli pohybu vzduchu. Je zvláště vhodný pro koupelnu, dílnu pro kutily nebo před větrem chráněnou, zastřešenou verandu.

Komfortní charakteristiky • Výkyvný reflektor vysokého lesku je vybaven topnými tyčemi z křemíku. Ovládání probíhá pomocí tažné šňůry.

Instalace • Jednoduchá montáž na stěnu s přímým elektrickým připojením.



Nejdůležitější znaky

Celokovový kryt

Obsluha pomocí tahového spínače

Ukazatel aktivního stupně pod průhledovým sklíčkem



Typ	IW 120
Číslo obj.	229339

Elektrotechnické údaje

Síťová přípojka	1/N/PE ~ 230 V
Jmenovité napětí	230 V
Frekvence	50/60 Hz
Jmenovitý proud	5.2 A
Jmenovitý výkon	1.2 kW
Fáze	1/N/PE
Jištění	10 A

Hodnoty

Výkonové stupně	3
-----------------	---

Provedení

Stupeň krytí (IP)	IPX4
Třída krytí	I
Třída krytí	I podle EN 60335
Barva	Stříbrná
Použití	Montáž na stěnu
Způsob montáže	Vnitřní/ vnější montáž

Rozměry

Výška	145 mm
Šířka	535 mm
Hloubka	85 mm

Energetické údaje

Jmenovitý tepelný výkon P_{nom}	1,20 kW
Maximální trvalý tepelný výkon $P_{max,c}$	1,20 kW
Minimální tepelný výkon (směrná hodnota) P_{min}	0,00 kW
Koeficient ročního využití elektrického vytápění η_s	32 %
Odběr pomocné elektřiny při minimálním tepelném výkonu e_{lmin}	0,00 kW
Odběr pomocné elektřiny při jmenovitém tepelném výkonu e_{lmax}	0,00 kW
Odběr pomocné elektřiny v pohotovostním stavu e_{lSB}	0,00 kW
Další možnosti regulace: Kontrola teploty místnosti se zjištěním otevřeného okna	-
Další možnosti regulace: Kontrola teploty místnosti se zjištěním přítomnosti	-
Způsob ovládání tepelného výkonu/teploty v místnosti: jednoduchý tepelný výkon, bez řízení teploty v místnosti	-
Způsob ovládání tepelného výkonu/teploty v místnosti: elektronické ovládání teploty v místnosti a regulace podle denní hodiny	-
Způsob ovládání tepelného výkonu/teploty v místnosti: elektronické ovládání teploty v místnosti a regulace podle dne v týdnu	-
Způsob ovládání tepelného výkonu/teploty v místnosti: pomocí elektronického řízení teploty v místnosti	-
Způsob kontroly tepelného výkonu/teploty v místnosti: Kontrola teploty místnosti s mechanickým termostatem	-

Způsob ovládání tepelného výkonu/teploty v místnosti: dva nebo více stupňů, ručně nastavitelných, bez ovládání teploty v místnosti	x
Další možnosti regulace: adaptivní regulace počátku vytápění	-
Další možnosti regulace: s omezením doby provozu	-
Další možnosti regulace: s možností dálkového ovládání	-
Další možnosti regulace: senzor s černou kuličkou	-

Centrální servis Česká republika

Máte dotazy? Rádi Vám poradíme na telefonním čísle: **220 800 200**

Vyhledání servisů a prodejců

www.stiebel-eltron.cz/cs/info/obchodni-a-servisni-partneri.html