

**Informačný list výrobku: Elektrické vykurovacie teleso do samostatnej miestnosti podľa nariadenia (EÚ) 2015/1188**

EG-50-PL2-PE

204451

Výrobca	STIEBEL ELTRON
Menovitý tepelný výkon Pnom	kW 2,0
Minimálny tepelný výkon (orientačná hodnota) Pmin	kW 0,0
Maximálny nepretržitý tepelný výkon Pmax,c	kW 2,0
Spotreba energie vo vypnutom stave P0	W 0,00
Spotreba energie v pohotovostnom režime Psm	W 0,32
Spotreba energie v režime nečinnosti Pidle	W 0,32
Spotreba energie v pohotovostnom režime s displejom	x
Koeficient ročného využitia v aktívnej prevádzke ηs,on	% 95,0
Spôsob ovládania tepelného výkonu/teploty v miestnosti: jednostupňový tepelný výkon, bez riadenia teploty v miestnosti	-
Spôsob ovládania tepelného výkonu/teploty v miestnosti: dva alebo viac stupňov, ručne nastaviteľných, bez ovládania teploty v miestnosti	-
Spôsob kontroly tepelného výkonu/teploty v miestnosti: Kontrola teploty miestnosti s mechanickým termostatom	-
Spôsob ovládania tepelného výkonu/teploty v miestnosti: pomocou elektronického riadenia teploty v miestnosti	-
Spôsob ovládania tepelného výkonu/teploty v miestnosti: elektronické ovládanie teploty v miestnosti a regulácie podľa dennej hodiny	-
Spôsob ovládania tepelného výkonu/teploty v miestnosti: elektronické ovládanie teploty v miestnosti a regulácie podľa dňa v týždni	x
Ďalšie možnosti regulácie: Kontrola teploty miestnosti s rozpoznaním prítomnosti	-
Ďalšie možnosti regulácie: Kontrola teploty miestnosti s rozpoznaním otvoreného okna	x
Ďalšie možnosti regulácie: s možnosťou diaľkového ovládania	-
Ďalšie možnosti regulácie: adaptívna regulácia začiatku vykurovania	x
Ďalšie možnosti regulácie: s obmedzením doby prevádzky	-
Ďalšie možnosti regulácie: čierny guľový senzor	-
Ďalšie možnosti regulácie: s funkciou samoučenia	-
Ďalšie možnosti regulácie: s presnosťou regulácie	-