

List technických údajů k výrobku: Elektrická lokální topidla podle nařízení (EU) 2015/1188

		CK 20 Trend
Výrobce		STIEBEL ELTRON
Jmenovité tepelné zatížení Pnom	kW	2,0
Minimální tepelný výkon (směrná hodnota) Pmin	kW	1,0
Maximální trvalý tepelný výkon Pmax,c	kW	2,0
Spotřeba energie v pohotovostním režimu Psm	W	0,12
Spotřeba energie v klidovém režimu Pidle	W	0,12
Spotřeba energie v pohotovostním režimu s indikací		x
Koeficient ročního využití v aktivním provozu ηs,on	%	94,0
Způsob ovládání tepelného výkonu/teploty v místnosti: jednostupňový tepelný výkon, bez řízení teploty v místnosti		-
Způsob ovládání tepelného výkonu/teploty v místnosti: dva nebo více stupňů, ručně nastavitelných, bez ovládání teploty v místnosti		-
Způsob kontroly tepelného výkonu/teploty v místnosti: Kontrola teploty místnosti s mechanickým termostatem		-
Způsob ovládání tepelného výkonu/teploty v místnosti: pomocí elektronického 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		x
Další možnosti regulace: Kontrola teploty místnosti se zjištěním přítomnosti		-
Další možnosti regulace: Kontrola teploty místnosti se zjištěním otevřeného okna		x
Další možnosti regulace: s možností dálkového ovládání		-
Další možnosti regulace: adaptivní regulace počátku vytápění		x
Další možnosti regulace: s omezením doby provozu		-
Další možnosti regulace: senzor s černou kuličkou		-
Další možnosti regulace: s funkcí samoučení		-
Další možnosti regulace: s přesností regulování		-