

Thermex EDM 100 HZ Scandic

Varenummer: 200.34.2003.2

2.685,00 kr.

EAN nummer: 8413893059031

Thermex EDM 100 HZ Scandic er en støjsvag ventilatorer til baderum, toiletter og andre mindre rum. Udsugning gennem væg, loft eller kanal.

Opgrader dit badeværelse med den innovative Thermex EDM 100 HZ Scandic baderumsventilator med hygrostat! Denne fantastiske ventilator er din ultimative løsning til at opretholde et sundt og behageligt miljø i dit badeværelse.

Med den indbyggede hygrostat registrerer EDM 100 HZ Scandic automatisk luftfugtigheden i dit badeværelse. Den reagerer øjeblikkeligt og justerer ventilationen for at fjerne overskydende fugt og reducere risikoen for skimmel og fugtskader. Du behøver aldrig mere bekymre dig om at åbne vinduet eller tænde for ekstra udstyr for at bekæmpe fugtproblemer.

Thermex EDM 100 HZ Scandic baderumsventilator er ikke blot yderst effektiv, men den er også utrolig stillestående. Du kan nyde et fredeligt og afslappende badeværelsesmiljø uden irriterende støj fra en traditionel ventilator. Nu kan du tage et bad, uden at blive forstyrret af en buldrende ventilator i baggrunden.

Med sit elegante og moderne design passer Thermex EDM 100 HZ Scandic perfekt ind i enhver badeværelsesindretning. Den er kompakt og nem at montere på væggen eller i loftet, hvilket giver dig fleksibilitet til at placere den, hvor det passer bedst til dit badeværelse. Den høj kvalitets konstruktion sikrer holdbarhed og pålidelighed i mange år fremover.

Thermex EDM 100 HZ Scandic baderumsventilator med hygrostat er ikke kun en investering i dit badeværelse, men også i dit helbred og komfort. Skab et friskt og velafbalanceret indendørsklima med denne innovative ventilator, der tager sig af fugtproblemerne og efterlader dig med et behageligt miljø at nyde hver eneste dag.

Bestil din Thermex EDM 100 HZ Scandic baderumsventilator med hygrostat i dag og oplev fordelene ved et fugtfrit badeværelse. Glem bekymringerne og nyd den renhed og komfort, du fortjener!

Specifikationer

Energiforbrug [W] 13

