



Ventilo-convecteur mural pour salle de bains

Ventilo-convecteur OLSBERG spécialement conçu pour les salles de bains/douches et WC.

Le modèle est équipé d'un ventilateur à brassage d'air rapide et d'un thermostat d'ambiance. Un filtre d'air facile à entretenir protège l'appareil des peluches. Dans la version avec minuterie (60 minutes), le ventilo-convecteur diffuse en permanence la chaleur adaptée à vos besoins. Lorsque la minuterie est enclenchée, l'appareil chauffe à pleine puissance, lorsque le temps est écoulé, il chauffe à une puissance plus faible et maintient ensuite la température ambiante au niveau désiré.

Les radiateurs soufflants OLSBERG sont très peu encombrants et conçus pour une fixation murale. Pour votre sécurité, tous les ventilo-convecteurs OLSBERG sont munis d'une double isolation et d'une protection contre les éclaboussures.



CODE		15/212-2
		Avec minuterie
Puissance nominale	W	1200+800
Alimentation électrique	V/Ph/Hz	230/1/50
Thermostat	°C	5-35
Minuterie	min	60
Niveau de protection		IP24
Dimensions:	Hauteur	mm
	Longueur	mm
	Profondeur	mm
Poids	kg	3,4



Tous les ventilo-convecteurs OLSBERG sont équipés d'un filtre anti-peluches facile à nettoyer. Les appareils, esthétiques et particulièrement compacts, sont habillés d'un carter métallique solide. Grâce à un revêtement spécial en époxy, ils sont extrêmement simples à entretenir. Le branchement au réseau (230 volts) s'effectue par un cordon d'alimentation déjà prémonté, muni d'une prise.



- Design arrondi et élégant
- Dimensions particulièrement compactes
- Carrosserie métallique à revêtement en époxy, surfaces de nettoyage faciles à entretenir
- Ventilateur garantissant un chauffage rapide de la pièce
- Filtre antipeluches de série
- Régulation de température programmable de 5 à 35°C
- Fonction hors gel
- Veilleuse
- Livré avec fiche
- Protection contre les éclaboussures
- Double isolation
- Conforme à la norme de qualité CE «Premium»
- Laqué au four
- Couleur carrosserie: blanc RAL 9016
- Couleur grille: gris RAL 7001
- Cable: blanc, longueur 80 cm