

INDOOR CHAUFFAGE A INFRAROUGE

CALIDUM WHITE PANEL

Ce n'est pas sans raison que cette série est le best-seller: simplicité et finition vont de pair avec ce radiateur radiant blanc de première qualité. Le cadre est en métal avec une couche supérieure blanche standard. Disponible en différentes tailles et capacités.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Surface: Tôle d'acier galvanisée revêtu de poudre, RAL 9016

Dos: Tôle nue

Protection: IP40 (prise), IP65 (installation)

Installation: Convient pour une installation au mur et au plafond.



Type	Puissance	Dimensions
CW0300W	300 Watt	592 x 592 x 18 mm
CW0500W	500 Watt	1000 x 592 x 18 mm
CW0700W	700 Watt	1192 x 592 x 18 mm
CW0850W	850 Watt	1192 x 800 x 18 mm
CW1000W	1000 Watt	1192 x 850 x 18 mm
CW1200W	1200 Watt	1450 x 850 x 18 mm

CALIDUM GLASS / MIRROR HEATING

Radiateur radiant en verre de première qualité, fabriqué en Autriche avec un câble chauffant. Le cadre est en métal avec une finition en verre poli ou miroir.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Surface: Verre de sécurité trempé, revêtement céramique

Dos: Tôle nue

Protection: IP40 (prise), IP65 (installation)

Installation: Installation murale uniquement



Type *	Puissance	Poids	Dimensions
CG0600x	630 Watt	21 kg	1020 x 620 x 19 mm
CG0800x	830 Watt	23 kg	1620 x 440 x 19 mm
CG1100x	1100 Watt	32 kg	1620 x 620 x 19 mm



CALIDUM TOWEL DRYER

Le sèche-serviettes Calidum est spécialement conçu pour chauffer vos serviettes. Le chauffage est éteint après 2 heures via le bouton. Si vous installez ce sèche-serviettes comme miroir dans la salle de bain, vous avez l'avantage supplémentaire qu'il ne s'embue pas. Choix de deux puissances : 500 ou 700W. Si vous souhaitez principalement chauffer votre salle de bain, choisissez le chauffage Calidum White Panel ou Glass.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Surface: Verre de sécurité trempé, miroir chromé/couche de céramique, porte-serviette

Dos: Porte-serviettes recuit brillant

Protection: IP54 (fiche), câble de connexion à 4 pôles

Installation: Installation murale uniquement



Type *	Puissance	Poids	Dimensions
CT0500x	500 Watt	25 kg	panneau: 1620 x 440 x 19 mm incl. 2 supports ronds
CT0700x	700 Watt	34 kg	panneau: 1620 x 620 x 19 mm incl. 2 supports ronds

* x = B = verre noir of = W = verre blanc of M = miroir

