

Chorus Bain électrique



- Répartition uniforme de la chaleur
- Contrôles intelligents
- Protection contre l'humidité
- Couleur personnalisable
- Installation facile

Description

Le radiateur de salle de bains électrique Chorus bain électrique assure une distribution uniforme de la chaleur grâce à ses Tuyeaux plats, disposés sur deux collecteurs triangulaires. Équipé de Tempco RF Elec, il offre six modes de fonctionnement distincts pour divers besoins. Les fixations murales sont incluses pour une installation facile, et sa couleur blanche RAL 9016 peut être personnalisée. L'unité respecte la norme IP44 pour la protection contre l'humidité, ce qui en fait un choix fiable pour les environnements humides comme les salles de bains

Domaine d'application

Chorus bain électrique convient aux installations de salle de bain, offrant un chauffage efficace. Il dispose du contrôle Tempco RF Elec avec six modes : Auto, Confort, Eco, Protection contre le gel, Veille et Boost. Le radiateur contient un liquide conducteur de chaleur, des tubes plats et une couleur blanche standard RAL 9016, assurant une distribution de chaleur uniforme.

Critères de sélection

Pour la sélection de produit, utilisez notre service de conception pour des calculs précis. Pour une sélection rapide, consultez notre brochure.

Instructions de base pour l'utilisateur

Texte : Montez le Chorus bain électrique à au moins 150 mm du sol et assurez-vous qu'il soit à 50 mm du mur. Ne placez pas au-dessus d'une prise électrique. L'unité de contrôle ne doit pas reposer sur le sol, et utilisez un support pendant l'installation pour protéger l'unité. Assurez-vous de respecter les normes IP44.

Spécifications du Texte de Prescription

Le radiateur de salle de bains électrique Chorus bain électrique dispose d'un fluide conducteur de chaleur et du Tempco RF Elec pour un contrôle électronique intelligent, avec six modes : Auto, Confort, Eco, Protection contre le gel, Veille et Boost. Il est conforme aux normes IP44 et inclut le matériel de montage. Le design comprend des Tuyeaux plats sur deux collecteurs triangulaires, une couleur blanche standard RAL 9016 avec des teintes optionnelles disponibles. Adapté pour un chauffage de salle de bains efficace et sûr, il offre une distribution de chaleur uniforme et une installation facile

Garantie

Spécification

Caractéristique	Unité	Valeur
-----------------	-------	--------

Ressources

Description du Document

Type de Document

Link

Articles

Local Code

Code Article Global

Description de l'Article
