

## RIDEAU D'AIR AVEC CHAUFFAGE ELECTRIQUE VCC- C-10E-2-0 6M - 23500114

Rideau d'air design pour portes commerciales jusqu'à 6 mètres de hauteur. Conception sophistiquée et élégante pour locaux de standing avec importantes prestations de débit d'air et faible niveau sonore. Rideau d'air électrique : intègre des résistances électriques. Fonctionnement automatique. Contrôle externe par boîtier de commande DA inclus. Structure en tôle couleur argent métallisé. Conçu pour une installation horizontale. Diffuseur avec lames ajustables. Contrôle manuel à distance incorporé. Contrôle de la batterie électrique avec thermostats automatiques et thermostat d'urgence à réarmement manuel et protection électrique contre les surcharges. Applications : boutiques design, restaurants, hôtels, bâtiments de prestige, banques, centres commerciaux, bureaux design. Caractéristiques :

- Hauteur de porte : 6
- Longueur totale (mm) : 1000
- Nombre de vitesses : 3
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400V
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 2500
- Niveau sonore (décibels) : 50.5
- Intensité (ampères) : 9.5
- Puissance absorbée (watts) : 9500
- Conformité RoHs : Oui

Côte d'encombrement : A = 520mm, B = 350mm, C = 1050mm, Ød = M8, V = 220mm, V1 = 520mm, X 75mm, X1 = 240mm



S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros  
Parc Industriel des 50 Arpents  
8, square Louis Blanc  
77680 ROISSY-EN-BRIE - France

