

## PURIFICATEUR D'AIR SANUVAIR® S100

Nom du projet	
Architecte	
Ingénieur	
Acheteur	
Soumis par	

Quantité		Unité(s)	Désignat	PLAFONNIER	Modèle	SANUVAIR® S100
----------	--	----------	----------	------------	--------	----------------

### TYPE: PURIFICATEUR D'AIR PLAFONNIER/MURAL

#### FONCTIONNALITÉS

Dimensions	23,75 po. (60,325 cm) x 13,50 po. (33,02 cm) x 3,24 po. (7,62 cm)
Poids à l'expédition (lbs)	6,80 lbs (3,08 kg)
Puissance	120 volts ou 230 volts
Watts/Ampérage	25 Watts / 0,5 A (120V), 0,24 A (230V)
Alimentation électrique externe	Tension sortie 12V, Courant max 5A, Puissance sortie 60W, Régulation ±5%
Dimensions de l'alimentation électrique externe	Longueur 115 mm (4,53 po), Largeur 53 mm (2,09 po), Hauteur 38 mm (1,50 po)
Poids de l'alimentation électrique externe	310 g (10,93 oz)
Débit d'air (sans charge, vitesse maximale)	100 pcm
Cordon d'alimentation	oui
Type de filtre	Filtre lavable en polypropylène renforcé - cadre en alu
Bruit	à 49 CFM : 35 db, à 70 CFM : 38dB, à 100 CFM : 40 dB
Type de lampe UV	Intensité régulière 19mm en Quartz - vapeur de mercure
Longueur d'onde UV en nanomètres (nm)	254nm UVC / 185nm UVV - section d'un (1) pouce
Configuration de la lampe UV	Une (1) lampe en "J"
Longueur de la lampe UV	6,5 po (16,5 cm)
Réflecteur	Boîte en aluminium
Changement des lampes	17 000 heures
Garantie des lampes	2 ans
Garantie du ballast	3 ans
Garantie ventilateur	1 an
Construction	Aluminium/peinture de revêtement en poudre
Lampe (numéro de pièce)	LMPRGXJ65
Ballast -voltage- (numéro de pièce)	BST12G12

