

## PURIFICATEUR D'AIR SANUVAIR® S100

Nom du projet	
Architecte	
Ingénieur	
Acheteur	
Soumis par	

Quantité:		Désignation:	PLAFONNIER	Modèle:	SANUVAIR® S100
-----------	--	--------------	------------	---------	----------------

### PURIFICATEUR D'AIR pour PLAFONDS SUSPENDUS ou installation MURALE

#### SPÉCIFICATIONS:

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)	3,08 kg (6,8 lb)
Puissance	25 Watt
Alimentation électrique: tranfo externe	Tranfo input 120/240VAC, 50/60 Hz, output 12VDC
Dimensions de l'alimentation électrique externe	Longueur 115 mm(4,53"), Largeur 53 mm(2,09"), Hauteur 38mm (1.5 ")
Poids de l'alimentation électrique externe	0,31 Kg (0,68 lb))
Débit d'air (sans charge, vitesse maximale)	100 mètre cube/hr (60 CFM)
Type de filtre	Filtre lavable en polypropylène renforcé - cadre en alu
Niveau sonore	35 dBA à 5' (1.5 m)
Type de lampe UV	Type J T6 Quartz 17 W (# LMPRGJ65)
Longueur d'onde UV en nanomètres (nm)	254 nm
Longueur déployée de la lampe UV	12 po (30 cm)
UV dosage	3,12 mJ/cm2
Féquence de remplacement de lampe UV	17 000 heures
Garantie lampe UV	2 ans
Garantie ballast	3 ans
Garantie ventilateur	1 an
Matériau	Aluminium émaillé
Ballast (numéro de pièce)	BST12G12

