



ODELEC-NOLLET

ALTIMA EC 261W 9016

Génie climatique - Sanitaire - Plomberie > Génie climatique > Radiateur eau chaude > Radiateur acier > ALTIMA EC 261W 9016

<https://odelec-nollet.fr/acova-altima-ec-h-face-lisse-blanc-ral-9016-261w-h453-mm-l613-mm-100266984.html>

Description courte

Marque :

Fabricant : ACOVA

Référence :ACVVM-045-060

Radiateur ACOVA Altima Eau Chaude horizontal, face lisse, puissance 261W (dT50), hauteur 453 mm, largeur 613 mm, 6 éléments, raccordement spécial 6 orifices avec pastillage adaptable, blanc RAL 9016



Description

Radiateur ACOVA Altima Eau Chaude horizontal, face lisse, puissance 261W (dT50), hauteur 453 mm, largeur 613 mm, 6 éléments, raccordement spécial 6 orifices avec pastillage adaptable, blanc RAL 9016

Description

Double protection

50 COULEURS

Finitions Artistic

Description

- Radiateur décoratif en acier, habillé sur la face avant d'une plaque métallique : Blanc Pure White RAL 9016.
- Radiateur fabriqué à partir d'éléments plats en acier (section 70 x 8 x 1,45 mm).
- Éléments soudés sur collecteurs de section 37 x 32 mm.
- Ailettes à l'arrière du radiateur pour optimiser la puissance sur HLM-VLM.
- Emballage spécial avec protection bois. Feuille de protection collée sur la face avant du radiateur, à retirer après la pose.
- Teinte de base : modèles HM, HLM, VM, VLM : blanc Pure White RAL 9016..
- Pression de service : 4 bars.

- Température maximale de service 85°C.

Options

- Kit robinets thermostatiques design (disponibles en blanc et en chromé).

Saillie au mur

- 74mm

Nombre, nature et diamètre des orifices

- Alimentation : 6 orifices 1/2". 3 bouchons et 1 purgeur à jet orientable fournis.

Avantages

Proposé en finitions Artistic d'exception. Surface parfaitement lisse. Ultra-fin pour une intégration parfaite et naturelle.

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Ean13	7640112362707	
Référence fabricant	VM-045-060	
Caractéristiques produit	Puissance ch central (W)	275
	Largeur (mm)	613
	poids (kg)	10.90
	Prix HT (€)	938.88
	mode de pose	sur mur
	couleur	blanc
	hauteur (mm)	453
	profondeur (mm)	49
	numéro RAL	9016
	traitement de la surface	laqué / peint
	qualité du matériau	acier résistant à la rouille et aux acides
	longueur (mm)	613
	matériau	acier
	contenu en eau (l)	1,6
	avec matériau de fixation	OUI
	émission de chaleur 20gr - 70/40 (W)	173
	avec robinet de distribution	OUI
	avec purge d'air	OUI
	avec raccord de purge d'air	OUI
	pression de travail max. (bar)	4
	tirage possible	OUI
	émission de chaleur EN 442 20 °C - 75/65 (W)	269
	exposant N	1,24
	combinaison de raccordement 67 côté droit en haut/ côté droit en bas	OUI
	combinaison de raccordement 37 côté gauche en haut/ côté droit en bas	OUI
	combinaison de raccordement 62 côté droit en haut/ côté gauche en bas	OUI
	combinaison de raccordement 32 côté gauche en haut/ côté gauche en bas	OUI
	nombre de raccords standard	6
	combinaison de raccordement 18 côté inférieur gauche/ côté inférieur droit	OUI
	combinaison de raccordement 81 côté inférieur droit/ côté inférieur gauche	OUI
	avec plot de remplissage	OUI
	forme du tube radiant	rectangulaire
	forme du collecteur	ovale
	tube radiant	horizontal
	finition du radiateur	droit
	combinaison de raccordement 27 côté gauche en bas/ côté droit en bas	OUI
	avec consoles	OUI
	couleur standard	OUI
	degré de brillance	brillant
	QC Unité	1
	QCT	EA
		Document(s)
	<ul style="list-style-type: none"> • Fiche • Pep • Cmc 	
Ean13	7640112362707	
Fournisseur	ACOVA	
Référence Odelec-Nollet	196023538	

Images du produit

