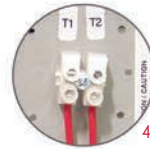
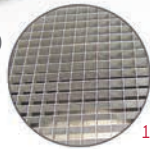
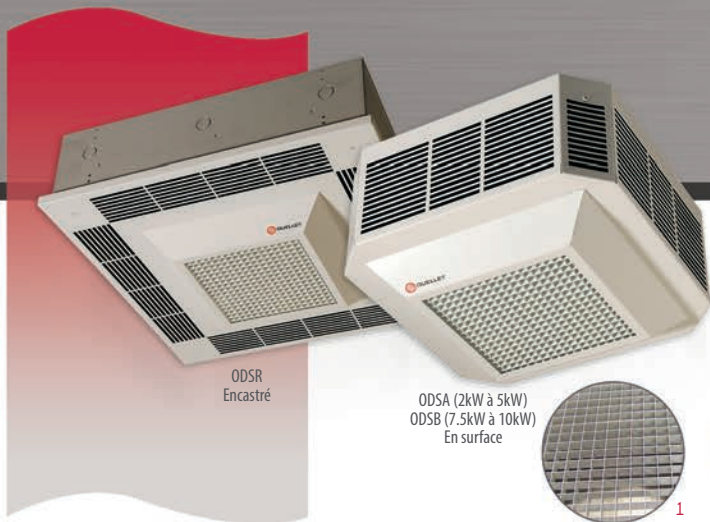


ODS Aérotherme diffuseur de plafond



Caractéristiques

Couleur

- Standards : blanc, amande.
- Optionnelles : argent étoilé, beige gris, bronze, charcoal métallique, noir texturé, noir semi-lustré, aluminium (surcharge de 10%).
- Couleurs sur mesure disponibles sur demande.

Finition

- Standard : peinture à la poudre d'époxy/polyester.

Tension

- 208V, 240V, 277V, 347V, 480V, 600V, 1 ou 3 phases.

Construction

- Grilles de sortie d'air fait de lamelles d'aluminium entrecroisées. **1**
- Protection thermique à réenclenchement automatique. **2**

Ventilateur

- Moteur fermé lubrifié à vie.
- Dispositif éliminant la chaleur résiduelle. **3**

Élément

- Trois éléments tubulaires super résistants en acier inoxydable recouverts d'ailettes d'aluminium. **5**

Régulation

- Circuit de commande à tension de ligne standard.
- Contacteur 240V intégré pour : tous les appareils de 5 à 10kW, tous les appareils de 347V, 480V, 600V, tous les appareils à 3 phases.
- Circuit de commande à 24V et 120V en option.
- Thermostat intégré anti-vandale en option.
- Relais 24V en option avec ou sans transformateur.
- Mode « circulation continue » contrôlé par un interrupteur intégré et mode « chauffage » en fonction confirmé par un témoin lumineux en option (-CV).

*Tout dispositif de contrôle (thermostat ou relais) doit être connecté au bornier de contrôle de l'appareil. **4***

Installation

- Hauteur recommandée : entre 8 pi (2.4 m) et 12 pi (3.6 m).
- Encastré dans un plafond suspendu ou isolé (ODSR).
- Installation en surface (ODSA et ODSB).

Garantie

- 1 an contre tous vices.
- 10 ans sur les éléments.

Application

- Immeuble d'appartements, édifice commercial, cage d'escalier, garage.



Watts	Volts (ph)	# Produit	Volts (ph)	# Produit	pcm	Hausse de température		Moteur	
						°C	°F	HP	rpm
ODSA en surface									
2000	240 (1)	ODSA02000	240 (3)	ODSA02030	310	11	20	1/50	1550
3000	240 (1)	ODSA03000	240 (3)	ODSA03030	310	17	30	1/50	1550
4000	240 (1)	ODSA04000	240 (3)	ODSA04030	310	23	41	1/50	1550
5000	240 (1)	ODSA05000	240 (3)	ODSA05030	310	28	51	1/50	1550
2000	208 (1)	ODSA02008	208 (3)	ODSA02038	310	11	20	1/50	1550
3000	208 (1)	ODSA03008	208 (3)	ODSA03038	310	17	30	1/50	1550
4000	208 (1)	ODSA04008	208 (3)	ODSA04038	310	23	41	1/50	1550
5000	208 (1)	ODSA05008	208 (3)	ODSA05038	310	28	51	1/50	1550
2000	277 (1)	ODSA02077	-	-	310	11	20	1/50	1550
3000	277 (1)	ODSA03077	-	-	310	17	30	1/50	1550
4000	277 (1)	ODSA04077	-	-	310	23	41	1/50	1550
5000	277 (1)	ODSA05077	-	-	310	28	51	1/50	1550
2000	347 (1)	ODSA02007	-	-	310	11	20	1/50	1550
3000	347 (1)	ODSA03007	-	-	310	17	30	1/50	1550
4000	347 (1)	ODSA04007	-	-	310	23	41	1/50	1550
5000	347 (1)	ODSA05007	-	-	310	28	51	1/50	1550
2000	480 (1)	ODSA02004	480 (3)	ODSA02034	310	11	20	1/50	1550
3000	480 (1)	ODSA03004	480 (3)	ODSA03034	310	17	30	1/50	1550
4000	480 (1)	ODSA04004	480 (3)	ODSA04034	310	23	41	1/50	1550
5000	480 (1)	ODSA05004	480 (3)	ODSA05034	310	28	51	1/50	1550
2000	600 (1)	ODSA02006	600 (3)	ODSA02036	310	11	20	1/50	1550
3000	600 (1)	ODSA03006	600 (3)	ODSA03036	310	17	30	1/50	1550
4000	600 (1)	ODSA04006	600 (3)	ODSA04036	310	23	41	1/50	1550
5000	600 (1)	ODSA05006	600 (3)	ODSA05036	310	28	51	1/50	1550
ODSB en surface									
7500	240 (1)	ODSB07500	240 (3)	ODSB07530	600	22	39	1/33	1550
10000	240 (1)	ODSB10000	240 (3)	ODSB10030	600	29	53	1/33	1550
7500	208 (1)	ODSB07508	208 (3)	ODSB07538	600	22	39	1/33	1550
9900	208 (1)	ODSB09908	208 (3)	ODSB09938	600	29	53	1/33	1550
7500	277 (1)	ODSB07577	347 (1)	ODSB07507	600	22	39	1/33	1550
10000	277 (1)	ODSB10077	347 (1)	ODSB10007	600	29	53	1/33	1550
7500	480 (1)	ODSB07504	480 (3)	ODSB07534	600	22	39	1/33	1550
10000	480 (1)	ODSB10004	480 (3)	ODSB10034	600	29	53	1/33	1550
7500	600 (1)	ODSB07506	600 (3)	ODSB07536	600	22	39	1/33	1550
10000	600 (1)	ODSB10006	600 (3)	ODSB10036	600	29	53	1/33	1550
ODSR encastré									
2000	240 (1)	ODSR02000	240 (3)	ODSR02030	310	11	20	1/50	1550
3000	240 (1)	ODSR03000	240 (3)	ODSR03030	310	17	30	1/50	1550
4000	240 (1)	ODSR04000	240 (3)	ODSR04030	310	23	41	1/50	1550
5000	240 (1)	ODSR05000	240 (3)	ODSR05030	310	28	51	1/50	1550
2000	208 (1)	ODSR02008	208 (3)	ODSR02038	310	11	20	1/50	1550
3000	208 (1)	ODSR03008	208 (3)	ODSR03038	310	17	30	1/50	1550
4000	208 (1)	ODSR04008	208 (3)	ODSR04038	310	23	41	1/50	1550
5000	208 (1)	ODSR05008	208 (3)	ODSR05038	310	28	51	1/50	1550
2000	277 (1)	ODSR02077	-	-	310	11	20	1/50	1550
3000	277 (1)	ODSR03077	-	-	310	17	30	1/50	1550
4000	277 (1)	ODSR04077	-	-	310	23	41	1/50	1550
5000	277 (1)	ODSR05077	-	-	310	28	51	1/50	1550
2000	347 (1)	ODSR02007	-	-	310	11	20	1/50	1550
3000	347 (1)	ODSR03007	-	-	310	17	30	1/50	1550
4000	347 (1)	ODSR04007	-	-	310	23	41	1/50	1550
5000	347 (1)	ODSR05007	-	-	310	28	51	1/50	1550
2000	480 (1)	ODSR02004	480 (3)	ODSR02034	310	11	20	1/50	1550
3000	480 (1)	ODSR03004	480 (3)	ODSR03034	310	17	30	1/50	1550
4000	480 (1)	ODSR04004	480 (3)	ODSR04034	310	23	41	1/50	1550
5000	480 (1)	ODSR05004	480 (3)	ODSR05034	310	28	51	1/50	1550
2000	600 (1)	ODSR02006	600 (3)	ODSR02036	310	11	20	1/50	1550
3000	600 (1)	ODSR03006	600 (3)	ODSR03036	310	17	30	1/50	1550
4000	600 (1)	ODSR04006	600 (3)	ODSR04036	310	23	41	1/50	1550
5000	600 (1)	ODSR05006	600 (3)	ODSR05036	310	28	51	1/50	1550

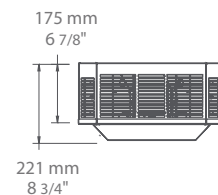
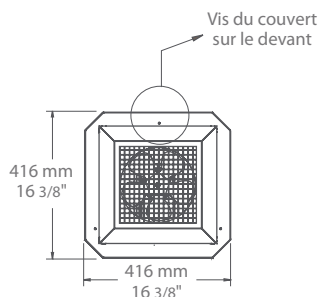
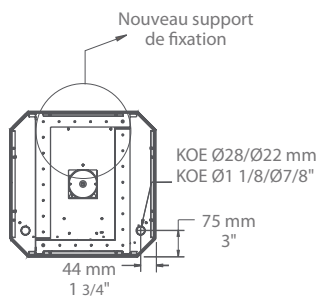
ODS

Options

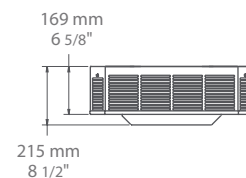
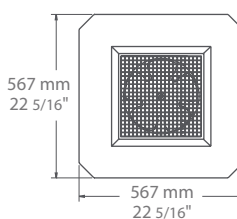
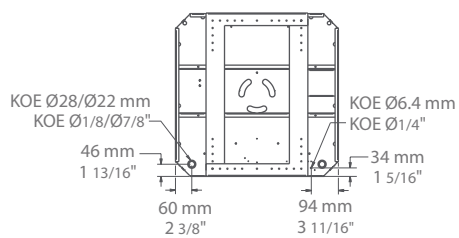
# Produit	Description	Installé en usine	En trousse
ODS-120	Circuit de commande, 120V	✓	-
ODS-CV	Interrupteur de ventilateur et lumière témoin	✓	-
ODS-DIS20	Interrupteur principal, bipolaire, 20A à 277V et moins	✓	✓
ODS-DIS40	Interrupteur principal, tripolaire, 40A à 600V max.	✓	✓
ODS-DIS80	Interrupteur principal, tripolaire, 80A à 600V	✓	✓
ODS-R	Relais de contrôle 24V, sans transformateur	✓	✓
ODS-R/CV-24	Relais de ventilateur 24V, pour contrôle à distance et lumière témoin (interrupteur non inclus)	✓	-
ODS-R/CV-240	Relais de ventilateur 240V, pour contrôle à distance et lumière témoin (interrupteur non inclus)	✓	-
ODS-RT	Relais de contrôle 24V, avec transformateur	✓	-
ODS-T-AV	Thermostat anti-vandale	✓	✓
ODS-T-BAR	Adaptateur de plafond suspendu, pour ODSA seulement	-	✓

Pour les options disponibles tant installées en usine qu'en trousse, si non précisé sur la commande, les options seront expédiées en trousse par défaut.

ODSA - En surface 2-5kW, 25 lbs (11.4 kg)



ODSB - En surface 7.5-10kW, 34 lbs (15.5 kg)



ODSR - Encastré 2-5kW, 31 lbs (14.1 kg)

