

LES + PRODUIT

- Ultra résistant
- Installation facile, léger et maniable
- Réglage précis du jet d'air

APPLICATION

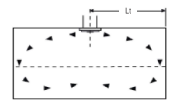
- Bâtiments tertiaires, ERP et industries pour ventilation, chauffage et
- Montage en dalle de faux plafond normalisées 600x600 mm

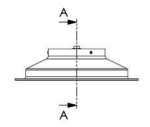
- /P : dimensions spécifiques pour dalle de faux-plafond uniquement
- B : Blanc RAL9003
- Base de raccordement du diffuseur : Ø160 à 315 mm
- Autres dimensions sur demande

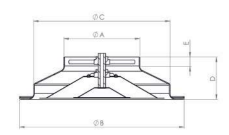
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

			Code	Confort*		Tert	Tertiaire*		Industrie*		Dimensions (mm)				
DCI B	Code	DCI/P B		Débit NR 25		Débit NR 35	Portée	Débit NR 45		A	E	3	С	D	
				(m3/h)	moy. Lt (m)	(m3/h)	moy. Lt (m)	(m3/h)	moy. Lt (m)	1 2	1	2	1 2	1 2	
DCI B 160	854115	DCI/P B 160	852421	160	1,1	280	1,9	380	2,8	157	335	**	288	105	
DCI B 200	854116	DCI/P B 200	852423	300	1,6	500	2,7	700	3,5	198	423	**	370	118	
DCI B 250	854117	DCI/P B 250	852424	440	2	730	3,2	1050	4,3	248	517	**	461	130	
DCI B 315	854118	DCI/P B 315	852425	600	2,3	1000	3,7	1500	5,4	313	640	**	576	146	

^{*} Lt : Portée moyenne en mètres - NR : Indice d'évaluation du bruit (norme ISO sans atténuation du local) - ** Dimensions hors tout 595x595 mm pour dalle de faux plafond normalisée 600x600 mm







ACCESSOIRES



DCI B 160

DCI B 200

DCI B 250

DCI B 315



DCI/P B 160

DCI/P B 200

DCI/P B 250

DCI/P B 315

854115

854116

854117

854118



REGISTRE DCI 160

REGISTRE DCI 200

REGISTRE DCI 250

REGISTRE DCI 315



854121

854122

854123

854124





Plénum isolé raccord axial	Code
PLENUM DCI 160 LI	850073
PLENUM DCI 200 LI	850074
PLENUM DCI 250 LI	850180
DI ENUM DOL 21E LI	050075



Kit montage pour DCI uniquement	Code
KIT MONT. DCI 100/160	850328
KIT MONT. DCI 200/250	850329
KIT MONT. DCI 315	850331

852421

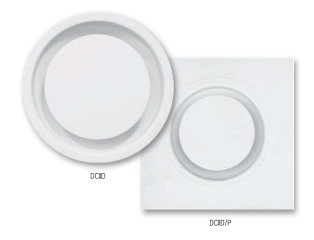
852423

852424

852425

DIFFUSEURS CIRCULAIRES DESIGN A JET REGLABLE

DCID



LES + PRODUIT

- Ultra résistant, aluminium sur dalle acier
- Installation facile, léger et maniable
- Réglage facile par vis centrale

APPLICATION

- Bâtiments tertiaires, ERP et industries pour ventilation, chauffage et climatisation
- Montage en dalle de faux plafond normalisées 600x600 mm

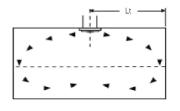
CAMME

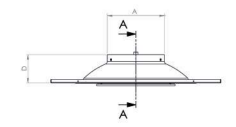
- /P : dimensions spécifiques pour dalle de faux-plafond uniquement
- B : Blanc RAL9003
- Base de raccordement du diffuseur : Ø160 à 315 mm
- Autres dimensions sur demande

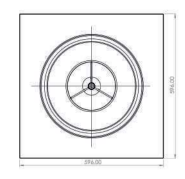
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	Code			Confort* Tertiaire* Industrie*						Dimensions (mm)						
DCID		DCID/P	Code	Débit NR 25 (m3/h)	Portée moy. Lt (m)	Débit NR 35 (m3/h)	Portée moy. Lt (m)	Débit NR 45 (m3/h)	Portée moy. Lt (m)	A 1 2	B	C)	E 1	F
DCID 160	850564	DCID/P 160	850565	160	1,4	275	2,2	480	3,1	288	370	280	335	**	105	45
					·									4.4		
DCID 200	850566	DCID/P 200	850567	240	1,6	400	2,6	600	3,7	370	470	360	423	**	118	48
DCID 250	850568	DCID/P 250	850569	350	1,9	600	3	1000	4,5	461	573	445	517	**	130	48
DCID 315	850570	DCID/P 315	850571	450	2,2	800	3,8	1500	5,3	512	313	504	561	145	48	

^{*} Lt : Portée moyenne en mètres - NR : Indice d'évaluation du bruit (norme ISO sans atténuation du local) - ** Dimensions hors tout 595x595 mm pour dalle de faux plafond normalisée 600x600 mm







ACCESSOIRES











	DCID	Code	DCID/P	Code	Code Registre Code 850565 REGISTRE DCI 160 85412		PLénum Isolé Raccord Axial	Code	Kit Montage	Code	
	DCID 160	850564	DCID/P 160	850565			121 PLENUM DCI 160 LI		KIT MONT. DCI/P 100/160	850328	
	DCID 200	850566	DCID/P 200	850567	REGISTRE DCI 200	854122	PLENUM DCI 200 LI	850074	KIT MONT, DCI/P 200/250	850329	
	DCID 250	850568	DCID/P 250	850569	REGISTRE DCI 250	854123	PLENUM DCI 250 LI	850180	KIT MONT. DCI/P 200/250		
	DCID 315	850570	DCID/P 315	850571	REGISTRE DCI 315	854124	PLENUM DCI 315 LI	850075	KIT MONT. DCI/P 315	850331	