LES + PRODUIT

- Ultra résistant et légère, structure en aluminium
- Installation facile, kit de montage inclus
- Orientable (angle max de 30°)

APPLICATION

- Bâtiments tertiaires, ERP et industries pour ventilation, chauffage et climatisation
- Spécialement conçu pour des environnements à grands volumes, et grandes hauteurs (type aréogares, cinéma...)

GAMME

- B : Blanc RAL9010
- Base de raccordement du diffuseur : Ø100 à 315 mm
- Autres dimensions sur demande

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

BLP	Code	Confort*		Tertiaire*		Industrie*		Dimensions (mm)						
		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	В		D	E		G
BLP B 125	850572	120	7,1	170	12,2	220	17	135	60	123	45	170	22	67
BLP B 160	850573	190	10,4	235	17,8	340	23,2	175	76	158	57	200	23	80
BLP B 200	850574	285	13,3	370	20,9	500	28	215	96	199	88	265	27	115
BLP B 250	850575	400	16	545	25,2	740	35,6	270	127	248	112	309	30	142
BLP B 315	850576	670	20,4	810	32,1	1150	44,1	335	180	313	138	378	30	168

^{*} Lt : Portée moyenne en mètres - NR : Indice d'évaluation du bruit (norme ISO sans atténuation du local)



