

**Planéa horizontal double à double ailettes
PLVLLD**

 **nouveau**

Planéa horizontal double à double ailettes PLVLLD

EN442

Dimensions (mm)		Puissance (W)		Poids (Kg)	Nbre Elts	Pente	Teinte de base	Couleurs
L	H	$\Delta T30K$	$\Delta T50K$				Ref.	
800	560	547	1096	43.52	8	1.360	PLVLLD-056-080	PLVLLD-056-080C
800	630	708	1418	48.40	9	1.360	PLVLLD-063-080	PLVLLD-063-080C
800	700	745	1500	52.16	10	1.370	PLVLLD-070-080	PLVLLD-070-080C
900	560	616	1233	48.96	8	1.360	PLVLLD-056-090	PLVLLD-056-090C
900	630	796	1595	54.45	9	1.360	PLVLLD-063-090	PLVLLD-063-090C
900	700	838	1688	58.68	10	1.370	PLVLLD-070-090	PLVLLD-070-090C
1000	560	684	1370	54.40	8	1.360	PLVLLD-056-100	PLVLLD-056-100C
1000	630	885	1772	60.50	9	1.360	PLVLLD-063-100	PLVLLD-063-100C
1000	700	931	1875	65.20	10	1.370	PLVLLD-070-100	PLVLLD-070-100C
1200	560	821	1644	65.28	8	1.360	PLVLLD-056-120	PLVLLD-056-120C
1200	630	1062	2126	72.60	9	1.360	PLVLLD-063-120	PLVLLD-063-120C
1200	700	1118	2250	78.24	10	1.370	PLVLLD-070-120	PLVLLD-070-120C
1400	560	957	1918	76.16	8	1.360	PLVLLD-056-140	PLVLLD-056-140C
1400	630	1238	2481	84.70	9	1.360	PLVLLD-063-140	PLVLLD-063-140C
1400	700	1304	2625	91.28	10	1.370	PLVLLD-070-140	PLVLLD-070-140C

Prix publics indicatifs en Euros/HT

Saillie au mur : mm

Commentaires descriptif

- Radiateur tubulaire décoratif de chauffage central en acier
- Éléments plats jointifs (70 x 11 mm)
- Double épaisseur d'éléments
- Avec 2 rangées d'ailettes
- Éléments soudés sur collecteurs rectangulaires 32 x 38 mm
- Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse et finition par revêtement en poudre époxy/polyester
- Teinte de base Pure White (RAL 9016)
- Disponible, en option, dans les 46 couleurs du nuancier Acova
- Température de service maximale 120°C
- Pression de service : 5 bars
- Fabriqué en France