

**ELETTROVENTOLE / ELECTRIC FANS**
**Elettroventole assiali di tipo piatto.**

Caratteristiche particolari:

- Elevato rendimento
- Ridotto ingombro e conseguente maggiore facilità di installazione
- Silenziosità
- Peso assai ridotto


**Flat type axial fans.**

Particular features:

- High efficiency
- Very little dimension and very easy to fit
- Very low noise
- Light weight

12 Volt					
Ø (mm)	Delphi P/N	Portata aria Airflow (*) m <sup>3</sup> /h	Assorbimento Work current (*) (A)	Soffiante Blowing	Aspirante Suction
140	080161/0	500	2,5		x
190	080046.1	740	5		x
225	080030.1	1060	7,1		x
225	080032.1	1060	7,1	x	
225	080165.1	1200	7,4	x	
255	080038.1	1100	6,4	x	
255	080066.1	1250	8,7		x
255	080105.1	1250	8,7	x	
255	080131.1	1350	8	x	
255	080157/0	1350	8		x
280	080027.1	1370	6,8	x	
280	080028.1	1370	6,8		x
280	080108/0	1500	6,9	x	
280	080179/0	1630	9	x	
280	080180/0	1630	9		x
280	080111/0	2800	21		x
300	080114/0	–	20		x
305	080044.1	1460	7	x	
305	080125.1	1460	7		x
305	080135.1	1750	6,9	x	
305	080176/0	1750	7		x
305	080167/0	2080	11,8		x
305	080172/0	2080	11,8	x	
305	080169/0	2270	12,4	x	
305	080170/0	2270	12,4		x
305	080164/0	3000	25,5		x
305	080106/0	3350	25		x
305	080061/0	–	15,5	x	
340	080068/0	–	30		x
340	080122/2	–	25		x
365	080107/0	2650	14,5		x
385	080084.1	4000	21,6		x

24 Volt					
Ø (mm)	Delphi P/N	Portata aria Airflow (*) m <sup>3</sup> /h	Assorbimento Work current (*) (A)	Soffiante Blowing	Aspirante Suction
255	080159/0	1300	4,7		x
255	080174/0	1450	4	x	
280	080085.1	1400	3,6	x	
280	080134.1	1650	4,6		x
280	080183/0	1650	4,6	x	
305	080146.1	1460	7		x
305	080177/0	1800	3,5		x
305	080182/0	2320	6		x
305	080175/0	2400	7	x	
350	080178/0	3158	9,7	x	

(\*) pressione statica 0 / static pressure 0