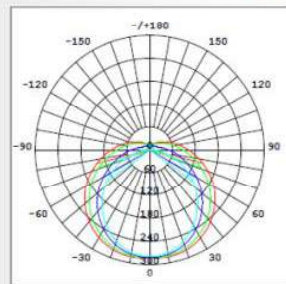


ECO TUBI LED T8 9 120lm/W PF 0.5

A++



9W 3528	SDCM <6	CRI >80	PF 0,5	INSTANT	
15000h LMF 0.83	LSF 15000h 0.93	20000	Hg	GARANZIA ANNI 2	LONG LIFE 20000



TUBI LED T8 9 120lm/W

codice code	W W	W W	V V	attacco base	colore colour	lumen lumen	fascio beam	imballo packing
21624	9	18	AC180-264	G13	4000°K	1080	270°	25
21628	9	18	AC180-264	G13	6000°K	1080	270°	25

- Tubi LED T8 per collegamento diretto tensione di rete o per alimentatore elettromeccanico previa sostituzione starter .
- Non utilizzare in collegamenti in serie.
- Per collegamento diretto alla tensione di rete verificare con cura che la testata contrassegnata da "INPUT L-N" venga collegata alla morsettiera in entrata

T8 LED tubes for direct mains voltage connection or for electromagnetic ballast replacing the starter .

Not suitable for series connection.

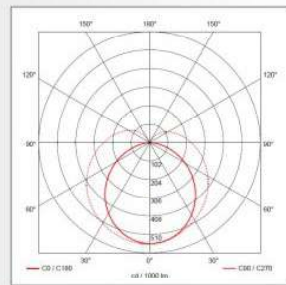
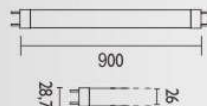
For direct connection to mains voltage please make sure the pins labeled "INPUT L-N" are connected to the terminal board.

ECO TUBI LED T8 14 120lm/W PF 0.5

A+



14W 3528	SDCM <6	CRI >80	PF 0,5	INSTANT	
15000h LMF 0.83	LSF 15000h 0.93	20000	Hg	GARANZIA ANNI 2	LONG LIFE 20000



TUBI LED T8 14 120lm/W

codice code	W W	W W	V V	attacco base	colore colour	lumen lumen	fascio beam	imballo packing
21625	14	30	AC180-264	G13	4000°K	1680	270°	25
21629	14	30	AC180-264	G13	6000°K	1680	270°	25

- Tubi LED T8 per collegamento diretto tensione di rete o per alimentatore elettromeccanico previa sostituzione starter .
- Non utilizzare in collegamenti in serie.
- Per collegamento diretto alla tensione di rete verificare con cura che la testata contrassegnata da "INPUT L-N" venga collegata alla morsettiera in entrata

T8 LED tubes for direct mains voltage connection or for electromagnetic ballast replacing the starter.

Not suitable for series connection.

For direct connection to mains voltage please make sure the pins labeled "INPUT L-N" are connected to the terminal board.

