



ASPIRATORI ASSIALI - IPX4 MINI





ASPIRATORI ASSIALI - IPX4 MINI

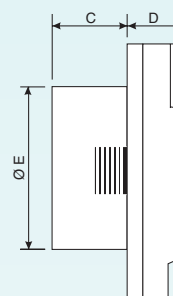
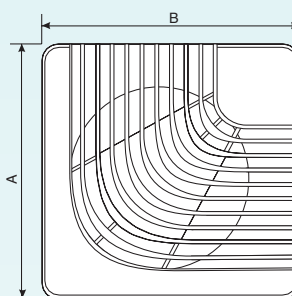
Dimensioni

- Aspiratori assiali per convogliare aria e fumi direttamente all'esterno.
- Per applicazione a muro, soffitto e pannello.
- Griglia in materiale ABS brillante.
- Motore con cuscinetti a sfere.
- Conformi alla norma EN 60335-2-80.

• **Mini T** - Con timer elettronico regolabile da 2 a 20 minuti per ritardarne lo spegnimento.

• **Mini Sensor** - Il sensore infrarosso (rilevatore di presenza) gestisce l'accensione automatica dell'apparecchio non appena rileva una persona nel locale, all'uscita della stessa l'aspiratore continua a funzionare per il tempo preimpostato del timer.

- Con un raggio d'azione di 8 metri, è in grado di funzionare in ambienti luminosi o bui.
- Il suo funzionamento completamente automatico è particolarmente indicato per tutti i locali pubblici.



CE
IPX4

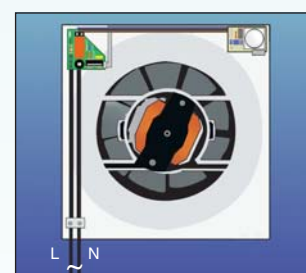


Modello	A	B	C	D	E
Mini 10 / 10 T / 10 Sensor	154	154	45	36	∅ 98
Mini 12 / 12 T / 12 Sensor	174	174	45	36	∅ 118



Protetti contro spruzzi d'acqua per l'utilizzo in locali con alte percentuali d'umidità.

Mini Sensor, si collega con estrema velocità utilizzando i soli cavi di Linea e Neutro, eliminando tutti gli abituali collegamenti con l'impianto luce ed il suo interruttore di comando.



Canotto filettato per eventuale fissaggio a pannello tramite apposita ghiera (vedi altri accessori a pag.110).

Caratteristiche Tecniche

Modello	Ref./Cod. FNGDME	∅ foro mm	Portata m ³ /h	Potenza nom. W	Tensione e frequenza nominali	Press. max mm H ₂ O	dB (A) 3 m	Peso kg
MINI 10	OW 137 2	100	85	14	220-240V 50Hz	2,8	38	0,5
MINI 12	OW 138 0	120	125	21	220-240V 50Hz	4	39	0,65
MINI 10 T	OW 141 4	100	85	14	220-240V 50Hz	2,8	38	0,5
MINI 12 T	OW 142 2	120	125	21	220-240V 50Hz	4	39	0,65
MINI 10 SENSOR	OW 121 6	100	85	14	220-240V 50Hz	2,8	38	0,5
MINI 12 SENSOR	OW 122 4	120	125	21	220-240V 50Hz	4	39	0,65