

### Guida all'Acquisto

Per valutare attentamente l'acquisto di questo dispositivo, si deve tenere presente che:

- un pannello di dimensioni leggermente inferiori rispetto a quelle dello specchio elimina completamente la formazione di condensa.
- un pannello di dimensioni notevolmente inferiori rispetto a quelle dello specchio, forma un riquadro trasparente circondato da condensa.
- per fissare lo specchio alla parete, è necessario prevedere, tra la superficie del pannello e quella dello specchio, un bordo di almeno 75 mm.

Pannello anti-appannamento			
Codice	Dimensioni (mm)	Area Riscaldata (mm)	Watts
5727S2	~570 x 270	540 x 240	26
5252S2	~520 x 520	490 x 490	48
10052S2	~1000 x 520	970 x 490	94

Il simbolo ~ indica il lato in cui è presente il cavo elettrico (centro lato).

Caratteristiche tecniche	
Tolleranza dimensioni pannello	+/- 5 mm
Spessore del pannello (mm)	0.5 mm circa (ad esclusione del punto di connessione con il cavo elettrico: 30 X 40 X 7[H])
Lunghezza cavo elettrico	1000 mm
Alimentazione	220 V ~ 240 V - 50 Hz
Potenza	200 W/m <sup>2</sup>
Temperatura di funzionamento	Temperatura ambiente +13 °C circa
Garanzia	5 anni
	Apparecchio di classe II