


<p>Asciugamani elettrico a fotocellula e lampada UV SPEED MAX SM-110 650 Watt colore inox satinato</p>	
<p>Codice</p>	<p>CK312206</p>
<p>Descrizione</p>	<p>Asciugamani elettrico a fotocellula e lampada UV SPEED MAX 110</p>
<p>EAN</p>	
<p>Marca</p>	<p>FUMAGALLI COMPONENTI</p>
<p>Part number</p>	<p>SM-110AI05JT000</p>
<p>Storage unit</p>	<p>N</p>
<p>Unità di vendita</p>	<p>Cadauno</p>
<p>Confezione</p>	<p>1</p>
<p>Imballaggio</p>	<p>32</p>
<p>Peso (kg)</p>	<p>3.5</p>
<p>Volume (cm³)</p>	<p>14080</p>
<p>Piccolo, potente, completamente automatico. Asciugamani elettrico jet ad aria compatto con azionamento a fotocellula. Coperchio in acciaio inox AISI 304. Dotato di sensore automatico di temperatura che regola l'inserimento della resistenza elettrica per il riscaldamento del flusso d'aria solo nel caso in cui la temperatura ambiente scenda sotto i 25°C ottenendo un considerevole risparmio energetico. Sistema antivandalo di spegnimento automatico dopo 40 secondi di funzionamento continuo. Grado di protezione contro l'inserimento di corpi estranei e contro l'acqua IP13. Tempo di asciugatura medio : 10/15 secondi. Sistema antibatterico UV incluso. Sistema di chiusura con viti. Tensione di esercizio 220/240 V. Frequenza di rete 50/60 Hz. Assorbimento totale da un min di 550 W a un max di 1150 1350 W . Classe di isolamento = Classe I</p>	

SPECIFICHE

Colore	inox satinato
Tipo	asciugamani elettrico
Materiale	acciaio inox
Peso	3,5 kg
Dimensioni	26x18x16 cm
Marca	FUMAGALLI COMPONENTI
Ecologico	SI
Potenza motore	500 W
Attivazione	a fotocellula
Potenza resistenza	650 W watt
