

Stav k 01/20

Rozpis výroby Silvento V-EC



Pol.	Počet	Text	JC	Cena celkom														
		<p>Ventilátorová vložka</p> <p>Typ V-EC</p> <p>Univerzálna pre zabudovanie do podmietskovej alebo nástennej skrinky Silvento.</p> <p>Pozostáva z ventilátora s vysoko výkonným energeticky úsporným ec- motorom uloženým v plastovom špirálovom puzdre pre naviknutie do podmietskovej alebo nástennej skrinky. Disponuje pripojením do elektrickej siete pomocou nástrčného konektora. Obsahuje jednoducho vymeniteľný a obnoviteľný filter a nástrčný dekoratívny kryt vrátane optického LED indikátora nutnosti výmeny filtra.</p> <p>Funkcionalita ventilátora je dosiahnutá použitím riadiacej dosky. Popis funkcionality resp. funkcií ventilátora je obsiahnutý v popise konkrétnej riadiacej dosky.</p> <p>Stupeň krytia IPX5, použiteľný v zóne 1 a 2 v zmysle STN EN 33 2000-7-701, Trieda ochrany II, CE-označenie.</p> <p>Zodpovedá požiadavkám EU - nariadeniu č. 1253/2014 ako aj požiadavkám na energetickú hospodárnosť budov.</p> <p>Všeobecné osvedčenie pre vhodnosť na použitie v stavebníctve: Z-51.1-215.</p> <p>Technické údaje:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 40%;">Redukované vetranie</td> <td>0-60 m³/h (nastaviteľné)</td> </tr> <tr> <td>Nominálne vetranie</td> <td>0-60 m³/h (nastaviteľné) až 90m³/h pomocou špeciálnej riadiacej dosky</td> </tr> <tr> <td>Napájacie napätie:</td> <td>230 V AC 50Hz</td> </tr> <tr> <td>Príkion</td> <td>1,8 – 6,2 W</td> </tr> <tr> <td>Hladina akustického výkonu</td> <td>22 - 35 dB(A)</td> </tr> <tr> <td>Rozmery: (H x B x T)</td> <td>260 x 260 x 23,5 mm</td> </tr> <tr> <td>Disponibilný rozdiel tlakov SEL/SPI (podľa (EU) 1254</td> <td>do 400 Pa (podľa typu skrinky) lepšie 0,08 W/m³/h (max. 0,15 W/m³/h so špeciálnou ríadiacou doskou)</td> </tr> </table> <p>Výrobok: LUNOS Typ: V-EC Obj.-číslo: 040 078</p>	Redukované vetranie	0-60 m ³ /h (nastaviteľné)	Nominálne vetranie	0-60 m ³ /h (nastaviteľné) až 90m ³ /h pomocou špeciálnej riadiacej dosky	Napájacie napätie:	230 V AC 50Hz	Príkion	1,8 – 6,2 W	Hladina akustického výkonu	22 - 35 dB(A)	Rozmery: (H x B x T)	260 x 260 x 23,5 mm	Disponibilný rozdiel tlakov SEL/SPI (podľa (EU) 1254	do 400 Pa (podľa typu skrinky) lepšie 0,08 W/m ³ /h (max. 0,15 W/m ³ /h so špeciálnou ríadiacou doskou)		
Redukované vetranie	0-60 m ³ /h (nastaviteľné)																	
Nominálne vetranie	0-60 m ³ /h (nastaviteľné) až 90m ³ /h pomocou špeciálnej riadiacej dosky																	
Napájacie napätie:	230 V AC 50Hz																	
Príkion	1,8 – 6,2 W																	
Hladina akustického výkonu	22 - 35 dB(A)																	
Rozmery: (H x B x T)	260 x 260 x 23,5 mm																	
Disponibilný rozdiel tlakov SEL/SPI (podľa (EU) 1254	do 400 Pa (podľa typu skrinky) lepšie 0,08 W/m ³ /h (max. 0,15 W/m ³ /h so špeciálnou ríadiacou doskou)																	