



## VÝHODY

- Čisté produkty, menej prerušení prevádzky
- Jednoduché pripojenie k potrubiu a difúзору
- Menej zápachu
- Pripojenie RS 485 pre PLC alebo BMS systémy
- Zdravší zamestnanci
- Nižšie nároky na čistenie
- Nižšie náklady na energiu
- Znížený dopad na životné prostredie



|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Aplikácia</b>           | Skrytá čistička vzduchu určená pre kancelárie, nemocnice, F&B a priemyselné aplikácie vyčistí miestnosti až do veľkosti 120 m <sup>2</sup> .  |
| <b>Napätie výrobu (V)</b>  | 200...240V  |
| <b>Rám</b>                 | Nehrdzavejúca oceľ; Pozinkovaná oceľ  |
| <b>Možnosti inštalácie</b> | Na stene alebo do stropu (zabudované)   |
| <b>Komentár</b>            | <p>Frekvencia / HZ: 50/60<br/>                     Maximálny prietok vzduchu 700 m<sup>3</sup> / h pri 400 Pa s pripojením na potrubie 250 mm.<br/>                     Prietok vzduchu alebo ovládanie IAQ cez dotykový panel alebo bezdrôtové pripojenie prostredníctvom systému vzduchového obrazu.<br/>                     Štandardné filtre @PM1 60% a H13, možné aktualizovať pomocou molekulárnych filtrov.</p> |

| Rozmery ŠxVxH (mm) | Prietok vzduchu/pokles tlaku (m <sup>3</sup> /h/Pa) | Hmotnosť (kg) |
|--------------------|---|---------------|
| 1112x313x327       | 400/137   | 21,9          |
| 1112x313x327       | 400/137   | 21,9          |
| 1112x313x327       | 400/137   | 21,9          |
| 1112x313x327       | 400/137   | 21,9          |