

Stand 11/18

Ausschreibungstext Leaf 1 Tree



Pos.	Stück	Text	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>Dezentrales Lüftungsgerät mit Wärmerückgewinnung</p> <p>Typ Leaf 1 Tree</p> <p>Hocheffizientes, dezentrales (paarbetriebenes) Lüftungsgerät mit Wärmerückgewinnung nach dem Prinzip des alternierenden Luftstroms mit geringer Leistungsaufnahme und flüsterleisem Betrieb. Einbau in Außenwanddurchlässen Ø182.</p> <p>Signalübertragung per Loxone BUS Kabel, Bedienung über den Loxone Miniserver.</p> <p>Enthält zwei keramische Speicherelemente, EPP-Wärme-/Schalldämmendes Schaumgehäuse, G3-Filter, leistungsverstärkende Drallscheiben und einen speziell entwickelten, laufruhigen Motor.</p> <p>Verwendung nur im paarweisen Verbund.</p> <p>Technische Daten</p> <p>Energieeffizienzklasse: A</p> <p>Maximaler Wärmebereitstellungsgrad: 91 % (DIN 13141-8)</p> <p>Referenz Wärmebereitstellungsgrad: 82 % (DIN 13141-8)</p> <p>Volumenstrom: 13 / 22 / 30 / 44 m³/h</p> <p>Spannungsversorgung: 24 V DC</p> <p>Spezifische Leistungsaufnahme: 0,13 W/m³/h</p> <p>Schutzart: IPX0</p> <p>Leistungsaufnahme (Gerätepaar): 5,4 W</p> <p>Schallleistungspegel (30m³/h): 43 dB(A)</p> <p>Normschallpegeldifferenz: 39 dB (offene Blende)</p> <p>Normschallpegeldifferenz: 46 dB (geschl. Blende)</p> <p>Betriebstemperaturen: -20 bis 45 °C</p> <p>Max. Förderleistung: 44 m³/h</p> <p>Abmessungen Innenblende: 270 x 270 x 40 mm</p> <p>Abmessungen Außenblende: 270 x 270 x 50 mm</p> <p>Für Wandstärke: 300 – 500mm</p> <p>Maximale Wandstärke: 1000 mm</p> <p> </p> <p>Fabrikat: Leaf Ventilation Typ: Leaf 1 Tree Best.-Nr.: 700018</p>		