

	Beschreibung	Typ	Bestell-Nr.
<b>Unterputz Einraumlüfter LRK und LRA</b>			
	Ventilatoreinsatz: Passend in Einbaugehäuse 3/LR, Lüftungsstufen 30/ 80/ 100 m³/h, Maße (H x B x T): 180 x 90 x 180 mm	LRK-VSG	035 432
	Ventilatoreinsatz: Passend in Einbaugehäuse 3/LR, Lüftungsstufen 30/ 60/ 100 m³/h, Maße (H x B x T): 180 x 90 x 180 mm	LRK-VSG 60	035 440
	Außenwand-Ventilatoreinsatz: Passend in Einbaugehäuse 3/LRA, Lüftungsstufen 30/ 60/ 100 m³/h, Maße (H x B x T): 180 x 90 x 180 mm	LRA-VSG 60	035 556

<b>Blenden für Lüfterserien Skalar, Saphir, LRK und LRA</b>			
	Ersatzgitter inkl. Filter für Brandschutzplatte LUGA-S in silber, Maße: (H x B x T) 105 x 105 x 11 mm	2/GBF	033 251
	Ersatzgitter inkl. Filter für Brandschutzplatte LUGA-S in weiß, Maße: (H x B x T) 105 x 105 x 11 mm	2/GVF	033 243
	Radialgittersatz inkl. Filter Typ 2/SF und Schutzgitter für LRK und LRA Anlagen, Maße (H x B): 230 x 140 mm Verwendung bis ca. Baujahr 1999	2/RSGF	<b>033 650</b>
	Dekorblende für Saphir, Maße: (H x B x T) 248 x 248 x 35 mm	2/SAP	034 320
	Dekorblende für Lüfter Skalar, LRK-S und LRA-S, Maße: (H x B x T) 255 x 255 x 20 mm	2/SKA	034 037
	Ausgleichsrahmen für 2/SKA bis 15 mm Tiefe und 305 x 305 mm Fläche	2/AGR	034 894

<b>Unterputz - Zweiraumlüfter LRK-2: Maße wie Einraumlüfter LRK, inkl. Zweiraumanschluss 2/ZSKA oder LUGA-S</b>					
<b>Grundlast: Grundlüftungsstufe 40 m³/h und Bedarfslüftungsstufe 95 m³/h oder Vollaststufe 120 m³/h</b>					
	Standardmodell: mit Ventilatoreinsatz LRK 2R-VSG, Dekorblende 2/SKA, Wandeinbaugehäuse 3/LR2R u. Zweiraumwandabschluss 2/ZSKA auf der rechten Seite, Ausblasstutzen oben	LRK 2R-SG	035 483		S
	Standardmodell: mit Ventilatoreinsatz LRK 2L-VSG, Dekorblende 2/SKA, Wandeinbaugehäuse 3/LR2L u. Zweiraumwandabschluss 2/ZSKA auf der linken Seite, Ausblasstutzen hinten	LRK 2L-SG	035 505		S
	Brandschutz: Bestehend aus Ventilatoreinsatz LRK 2R-VSG, 2 Brandschutzplatten LUGA-S für Haupt- und Zweitraum und Wandeinbaugehäuse 3/LR2R. Zweiraumwandabschluss auf der rechten Seite, Ausblasstutzen oben	LRK 2R-BSG	035 491		S
	Brandschutz: Bestehend aus Ventilatoreinsatz LRK 2L-VSG, 2 Brandschutzplatten LUGA-S für Haupt- und Zweitraum und Wandeinbaugehäuse 3/LR2L. Zweiraumwandabschluss auf der linken Seite, Ausblasstutzen hinten	LRK 2L-BSG	035 653		S
	Ventilatoreinsatz: Passend in Einbaugehäuse 3/LR2R (rechts)	LRK 2R-VSG	035 513		S
	Ventilatoreinsatz: Passend in Einbaugehäuse 3/LR2L (links)	LRK 2L-VSG	035 521		S
<b>Feuchteregelung: Automatische, feuchteregelte sechsstufige Lüftung 40/ 50/ 60/ 80/ 95/ 115 m³/h bei der Winterschaltung. In Sommerschaltung Grundlüftungsstufe 40 m³/h und Bedarfslüftungsstufe 95 m³/h</b>					
	Standardmodell: mit Ventilatoreinsatz LRK 2R-VSF bzw. LRK 2L-VSF, Dekorblende 2/SKA, Wandeinbaugehäuse 3/LR2R bzw. 3/LR2L u. Zweiraumanschluss 2/ZSKA je nach Typ auf der rechten bzw. linken Seite, Ausblasstutzen oben/ hinten.	LRK 2R-SF 2. Raum rechts LRK 2L-SF 2. Raum links	037 761  037 788		S
	Brandschutz: Bestehend aus Ventilatoreinsatz LRK 2R-VSF bzw. LRK 2L-VSF, 2 Brandschutzplatten LUGA-S für Haupt- und Zweitraum und Wandeinbaugehäuse 3/LR2R bzw. 3/LR2L. Zweiraumanschluss je nach Typ auf der rechten bzw. linken Seite, Ausblasstutzen oben/ hinten.	LRK 2R-BSF 2. Raum rechts LRK 2L-BSF 2. Raum links	037 796  037 818		S
	Ventilatoreinsatz: Passend in Einbaugehäuse 3/LR2R (2. Raum rechts) Passend in Einbaugehäuse 3/LR2L (2. Raum links)	LRK 2R-VSF LRK 2L-VSF	037 826 037 834		S