

## 4-Wege-Deckenkassetten SLZ-M

### **Highlights**

- SCOP bis 4,1/SEER bis 6,5
- Energieeffizienzklasse bis A++/A+
- Schalldruckpegel (IG) ab 24 dB(A)
- Kältemittelfüllmenge (Standard Singlesplit) max. 3,6 kg
- Einbauhöhe 245 mm

#### 3D i-see Sensor Funktion

Teilbesetzter Raum



Energiesparmodus: Wenn der Raum nur zu 30 % belegt ist, wird die Leistung um 1 Kelvin angepasst. I

Unbesetzter Raum (nach 60 Minuten)



Energiesparmodus: Wenn 60 Minuten lang keine Personen im Raum sind, wird die Leistung um 2 Kelvin angepasst.  $^{\rm 1}$ 

Unbesetzter Raum (Zeitspanne einstellbar)



Auto-Off: Wenn der Raum für eine bestimmte Zeit leer ist, schaltet sich das Gerät ganz ab. Zeitspanne einstellbar: 60 bis 180 Minuten.¹

Die Deckenkassetten der Serie SLZ-M sind eine smarte Klimatisierungslösung für Zwischendecken im Euro-Rastermaß. Hohe Ansprüche an individuellen Komfort und ehrgeizige Energieeinsparziele-das erreichen die SLZ-M 4-Wege Deckenkassetten mit mehr Intelligenz.

#### Horizontaler Luftstrom

• Sechs verschiedene Ausblaswinkel

#### 3D i-see Sensor (optional)

- Automatischer Luftausblas bei Personenerkennung
- Energieeffizienz dank Anwesenheitserkennung

#### **Einfache Montage**

 Dank speziellem Montagesystem ist die Installation der Blende durch eine einzelne Person möglich.

#### Filter

- Luftreinigungsfilter
- V-Blocking-Filter (optional)

Wahlweise mit Kabelfernbedienung oder Infrarotfernbedienung erhältlich

Frischluftanschluss möglich

**MELCloud WiFi-Adapter (optional)** 

#### Integrierte Kondensatpumpe

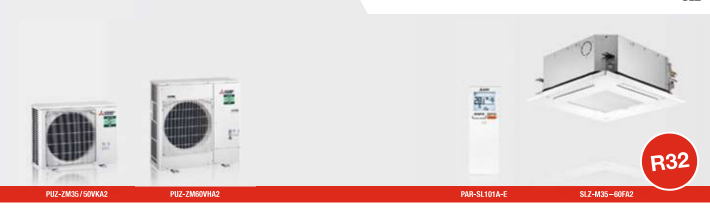
 Standardmäßig ist das Gerät mit einer hochwertigen Kondensatpumpe mit einer Förderhöhe von bis zu 85 cm ausgestattet.

#### Zubehör

Typbezeichnung	Menge	
PAC-YT52CRA	1	
PAR-41 MAA	Kabelfernbedienung Deluxe	1
PAC-SF1ME-E 3D i-see Sensor		1
SLP-2FA Blende für Kabelfernbedienung		1
MAC-587IF-E	MELCloud WiFi-Adapter	1
PAC-SK54KF-E	V-Blocking-Filter	1

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> PAR-41MAA ist erforderlich für jede Einstellung

leslink.info/slz-m2



# 4-Wege-Deckenkassetten Split-Inverter/Euro-Rastermaß/Kühlen und Heizen











































SLZ-M Deckenkassetten, Kühlen/Heizen

CEE IN BOOKS INCODERS IN TAINOTH FISIZETI						
Bezeichnung Innengeräte		SLZ-M35FA2	SLZ-M50FA2	SLZ-M60FA2		
Blende inkl. IR-Fernbedienung		SLP-2FALM2	SLP-2FALM2	SLP-2FALM2		
Bezeichnung Außengeräte		PUZ-ZM35VKA2	PUZ-ZM50VKA2	PUZ-ZM60VHA2		
Kühlen	Kälteleistung (kW)	3,6 (1,6-4,5)	5,0 (1,0-5,2)	6,1 (1,5-6,3)		
	Leistungsaufnahme (kW)	0,8	1,31	1,64		
	SEER	6,5	6,2	6,1		
	Energieeffizienzklasse	A++	A++	A++		
	Einsatzbereich (°C)	<del>-1</del> 0~+46	<del>-</del> 15~+46	-15~+46		
Heizen	Heizleistung (kW)	4,1 (1,6-5,0)	5,0 (2,5-5,5)	6,4 (2,8-7,3)		
	Leistungsaufnahme (kW)	1,20	1,47	2,06		
	SCOP	4,0	4,1	3,9		
	Energieeffizienzklasse	A+	A+	A+		
	Einsatzbereich (°C)	<del>-1</del> 0~+24	<del>-</del> 10~+24	<del>-</del> 10~+24		

Bezeichnung Innengeräte		SLZ-M35FA2	SLZ-M50FA2	SLZ-M60FA2
Luftvolumenstrom im Kühlbetrieb (m³/h)	N/H	390/570	390/570	420/690
Schalldruckpegel (dB(A))	N/H	25/34	27/39	32/43
Schallleistungspegel (dB(A))		51	56	60
Abmessungen (mm)*	B/T/H	570/570/245	570/570/245	570/570/245
Abmessungen (Blende) (mm)**	B/T/H	625/625/10	625/625/10	625/625/10
Gewicht (inkl. Blende) (kg)		15,0 (18,0)	15,0 (18,0)	15,0 (18,0)
Bezeichnung Außengeräte		PUZ-ZM35VKA2	PUZ-ZM50VKA2	PUZ-ZM60VHA2
Luftvolumenstrom (m³/h)		2700	2700	3300
Schalldruckpegel Kühlen / Heizen (dB(A))		44/46	44/46	47/49
Schallleistungspegel (dB(A))		65	65	67
Abmessungen (mm)	B/T/H	809/300/630	809/300/630	950/355/943
Gewicht (kg)		46	46	67
Kältetechnische Angaben				
Gesamtleitungslänge (m)		50	50	55
Max. Höhendifferenz (m)		30	30	30
Kältemitteltyp /-menge (kg) / max. Menge (kg)		R32/2,0/2,3	R32/2,0/2,3	R32/2,8/3,6
GWP / CO <sub>2</sub> -Äquivalent (t) / CO <sub>2</sub> -Äquivalent max. (t)		675/1,35/1,55	675/1,35/1,55	675/1,89/2,43
Kältemittelvorfüllung für (m)		30	30	30
Kältetechnische Anschlüsse Ø (mm)	fl.	6	6	10
	S.	12	12	16
Elektrische Angaben				
Spannungsversorgung (V, Phase, Hz)		220-240, 1, 50	220-240, 1, 50	220-240, 1, 50
Betriebsstrom Kühlen/Heizen (A)		3,17/3,35	4,8/5,85	5,66/6,77
Empf. Sicherungsgröße (A)		16	16	25

Notwendige Einbauhöhe Sichtbare Blendenhöhe

Schalldruckpegel beim Innengerät gemessen mittig in 1,5 m Entfernung unterhalb des Gerätes im Kühlbetrieb Energieeffizienzklassen auf einer Skala von A+++ bis D