



Erfassungsbereich **S. 157**
Abmessungen **S. 158, 159**

VE	Art.	Bewegungsmelder mit integriertem Bedientaster PIR+US
		<p>Einbau-Bewegungsmelder PIR+US Passiv-Infrarot und Ultraschall Erfassungsbereich :180°15 m² empfohlene Montagehöhe: 1.1 m Integrierter Druck-Taster Detektionsreichweite:15 m² Optimaler Abstand zwischen Bewegungsmelder: 6m Verbrauch: 12mA, Bus 27VDC LUX (Helligkeit) einstellbar: 5 bis 1275 Lux, off TIME (Nachlaufzeit) einstellbar: 30s-255 S Betriebstemperatur: (-5) – (+45) °C IP20 Verbrauch 12 mA, Bus 27 V DC Werkseinstellungen: 300 Lux 15 Min Einstellung per IR-Fernbedienung Art.0 882 35 Parametrierung mittels Konfiguratoren oder über PC mit dem Virtual-Konfigurator Masse : 45 x 45 x 51 mm (2 Module)</p> <p>Ausführung Axolute Zu komplettieren mit Montageplatten und Rahmenplatten Axolute (S.215)</p> <p> ○ White ● Aluminium ● Anthrazit</p> <p>Ausführung Arteor Zu komplettieren mit Montageplatten und Rahmenplatten Arteor (S.232)</p> <p> ○ Weiss ● Magnesium</p>
1	HD4658 535 131 001	
1	HC4658 535 131 831	
1	HS4658 535 131 041	
1	5740 48 305 403 001	
1	5740 98 305 403 841	

VE	Art.	Decken-Bewegungsmelder PIR
1	BMSE3001	<p>Decken-Bewegungsmelder Passiv-Infrarot Erfassungsbereich 360° 45 m² LUX (Helligkeit) einstellbar: 5 bis 1275 Lux, off TIME (Nachlaufzeit) einstellbar: 30s-256 Stunden Betriebstemperatur: (-5) – (+45) °C, Schutzart IP20, Verbrauch 10 mA, Bus 27 V DC Werkseinstellungen: 300 Lux 15 Min Einstellung per IR-Fernbedienung Art.0 88235 Parametrierung über PC mit dem Virtual-Konfigurator Optimaler Abstand zwischen 2 Bewegungsmelder 10 m Deckenaufputz-Dose Art.0 488 74</p>

VE	Art.	Decken-Bewegungsmelder PIR+US
1	BMSE3003 305401101	<p>Decken-Bewegungsmelder PIR+US Passiv-Infrarot und Ultraschall Erfassungsbereich 360° 90 m² LUX (Helligkeit) einstellbar: 5 bis 1275 Lux, off TIME (Nachlaufzeit) einstellbar: 30s-256 Stunden Betriebstemperatur: (-5) – (+45) °C, Schutzart IP20 Werkseinstellungen: 300 Lux 15 Min Verbrauch 10 mA, Bus 27 V DC Einstellung per IR-Fernbedienung Art.0 88235 Parametrierung über PC mit dem Virtual-Konfigurator Optimaler Abstand zwischen 2 Bewegungsmelder 10m Deckenaufputz-Dose Art.0 488 75</p>

VE	Art.	Aufputz-Bewegungsmelder PIR+US
1	BMSE2005 205 401 001	<p> Passiv-Infrarot und Ultraschall Bewegungsmelder Erfassungsbereich: 60/180° (77m²) Empfohlene Montagehöhe (Wand): 2,5 m : Montageart: AP max. Installationshöhe: 6m Schaltkriterium: Bewegung und Helligkeit LUX (Helligkeit) einstellbar: 1 bis 2000 Lux, off TIME (Nachlaufzeit) einstellbar: 0 s– 255 Stunden Betriebstemperatur: (-5) – (+45) °C, Schutzart IP44 Verbrauch 12 mA, Bus 27 V DC Werkseinstellungen: 300 Lux 15 Min Ideal für: Für Büros, Sitzungszimmer, Schulzimmer, Toiletten. Einstellung per IR-Fernbedienung Art.0 88235 Parametrierung mittels Konfiguratoren Masse : 91 x 115,86 x 69,6 mm</p>

VE	Art.	Aufputz-Bewegungsmelder IP 54
1	BMSE2006 205 401 101	<p> Passiv-Infrarot, Erfassungsbereich: 90°/270° 131 m² Empfohlene Montagehöhe (Wand): 2,5 m : Montageart: AP max. Installationshöhe: 6m Schaltkriterium: Bewegung und Helligkeit LUX (Helligkeit) einstellbar: 1 bis 1275 Lux, off TIME (Nachlaufzeit) einstellbar: 30 s– 256 Stunden Betriebstemperatur: (-5) – (+45) °C, Schutzart IP54, Verbrauch 12 mA, Bus 27 V DC Werkseinstellungen: 300 Lux 15 Min Einstellung per IR-Fernbedienung Art.0 882 35 Parametrierung über PC mit dem Virtual-Konfigurator Masse : 104 x 166 x 82 mm</p>

VE	Art.	Aufputz-Bewegungsmelder - IP 42
1	BMSE2001 535 943 231	<p>Passiv-Infrarot Wand-Bewegungsmelder mit Passiv-Infrarotdetektion und Helligkeitssensor , Verbrauch 12 mA Aufputzinstallation – Schutzart IP42, maximale Installationshöhe Spannungsversorgung BUS 27 V DC, Einstellung per IR-Fernbedienung Art.0 882 35 Parametrierung über PC mit dem Virtual-Konfigurator</p> <p> Detektionsreichweite/-fläche 12 m/24 m² – Erfassungsbereich 30° Empfohlene Montagehöhe (Wand): 2,5 m.</p>
1	BMSE2002 535 943 531	<p> Detektionsreichweite/-fläche 14 m/120 m² – Erfassungsbereich 90° Empfohlene Montagehöhe (Wand): 2,5 m.</p>
1	BMSE2003 535 943 331	<p> Detektionsreichweite/-fläche 9 m/36m² – Erfassungsbereich 30° Empfohlene Montagehöhe (Wand): 2,5 m.</p>

VE	Art.	Virtual-konfigurationsset
1	3504 204 046 101	<p> Virtual-Koffer ermöglicht die Konfiguration über einen Computer Der Koffer enthält einen Web Server und einen Router</p>