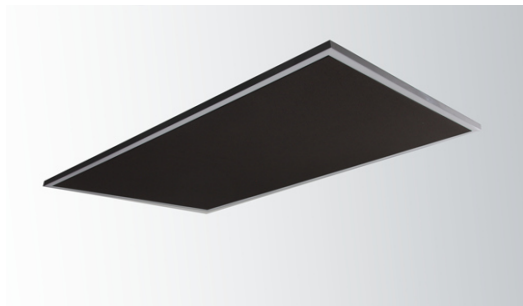
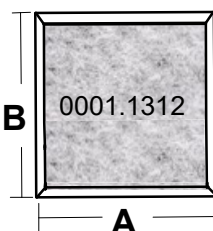
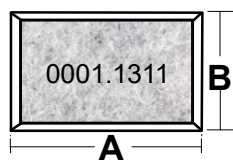
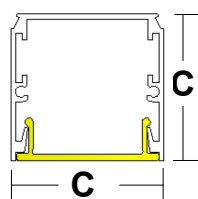
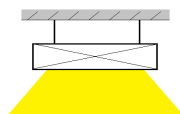


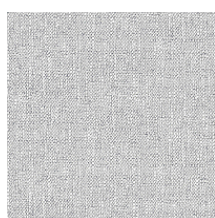
## altair silentium - Pendelleuchte



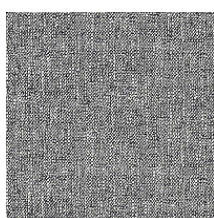
Monos LED Pendelleuchte **altair silentium**, vorbereitet zur Aufnahme von Akustikelementen. CRI80, L80 bei 50.000h - 25°C, Lichtfarbtoleranz MacAdam 3, Profil aus Aluminium, pulverbeschichtet in Standard RAL9006-silbergrau (andere Farben auf Anfrage), Leuchtenform ausgebildet als 4-Eck, Ecken auf Gehrung geschnitten, Lichtverteilung direkt strahlend, Lichtaustritt abgedeckt durch opal/satine Abdeckung, IP20, inklusive 4 Seilpendel L: 1500mm und transparenter Zuleitung zusammengeführt im Deckenbaldachin D:350mm, Treiber im Deckenbaldachin. **Akustikelement muss separat bestellt werden.**



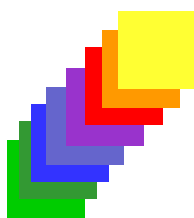
### Farben Akustikelemente



Lichtgrau  
meliert



Dunkelgrau  
meliert



Farbe nach Wahl  
lackiert meliert



IP20

RoHS



23.026DREV01

## altair silentium - Pendelleuchte

### altair quadratisch

Artikelnummer	Treiber	W	lm	CCT	CRI>	Optik	UGR<	A	B	C	kg
005.0001.2056	EVG	44	4071	3000	80	Opal	23	630	630	32	
005.0001.2058	EVG	44	4274	4000	80	Opal	23	630	630	32	
005.0001.2060	DALI	44	4071	3000	80	Opal	23	630	630	32	
005.0001.2062	DALI	44	4274	4000	80	Opal	23	630	630	32	
005.0001.8243	EVG	108	11337	3000	80	Opal	23	1530	1530	32	7
005.0001.8245	EVG	108	11934	4000	80	Opal	23	1530	1530	32	7
005.0001.8247	DALI	108	11337	3000	80	Opal	23	1530	1530	32	7
005.0001.8249	DALI	108	11934	4000	80	Opal	23	1530	1530	32	7

### Akustikelemente quadratisch

Artikelnummer	A	B	C	Farbe
0001.1309	563	563	12	Lichtgrau meliert
0001.1312	1463	1463	12	Lichtgrau meliert
0001.1313	563	563	12	Dunkelgrau meliert
0001.1316	1463	1463	12	Dunkelgrau meliert
0001.1317	563	563	12	Farbe nach Wahl lackiert
0001.1320	1463	1463	12	Farbe nach Wahl lackiert

### altair rechteckig

Artikelnummer	Treiber	W	lm	CCT	CRI>	Optik	UGR<	A	B	C	kg
005.0001.2057	EVG	58	5428	3000	80	Opal	23	1030	630	32	
005.0001.2059	EVG	58	5699	4000	80	Opal	23	1030	630	32	
005.0001.2061	DALI	58	5428	3000	80	Opal	23	1030	630	32	
005.0001.2063	DALI	58	5699	4000	80	Opal	23	1030	630	32	
005.0001.8242	EVG	90	9447	3000	80	Opal	23	1030	1530	32	7
005.0001.8244	EVG	90	9945	4000	80	Opal	23	1030	1530	32	7
005.0001.8246	DALI	90	9447	3000	80	Opal	23	1030	1530	32	7
005.0001.8248	DALI	90	9945	4000	80	Opal	23	1030	1530	32	7

### Akustikelemente rechteckig

Artikelnummer	A	B	C	Farbe
0001.1310	963	563	12	Lichtgrau meliert
0001.1311	1463	963	12	Lichtgrau meliert
0001.1314	963	563	12	Dunkelgrau meliert
0001.1315	1463	963	12	Dunkelgrau meliert
0001.1318	963	563	12	Farbe nach Wahl lackiert
0001.1319	1463	963	12	Farbe nach Wahl lackiert

### Akustikelemente

Akustisch wirksamer Deckenabsorber zum Einbau in Pendelleuchte **altair**, bestehend aus thermisch verdichteten Polyesterfasern, vermessener Schallabsorber **Brandschutzklasse B2, Absorber Klasse C**, zur Erhöhung der Absorptionseigenschaften der Decke und Reduzierung der Nachhallzeit im Raum.