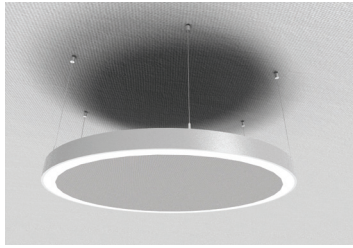


ring Akustik Pendelleuchte



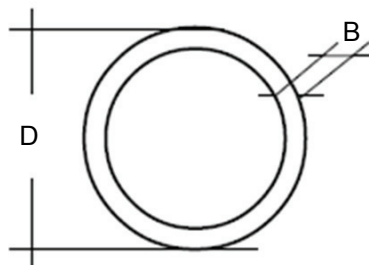
Farben Leuchtengehäuse



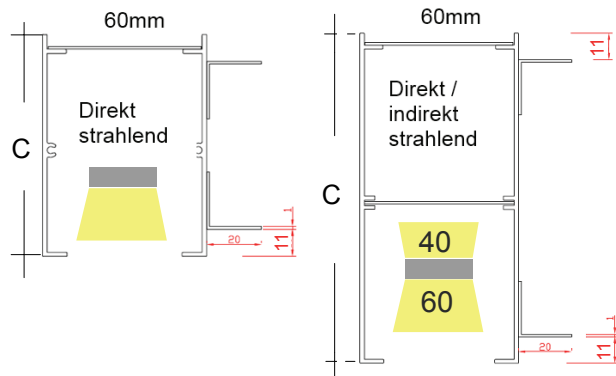
RAL9016

RAL9006

RAL9005



Monos LED Akustik Pendelleuchte **ring**, 4000K, CRI80, L80 bei 50.000h - 25°C, Gehäuse aus Aluminium. Leuchtenform ausgebildet als Ring, vorbereitet zur Aufnahme von Akustikelementen, Lichtverteilung direkt oder direkt/indirekt. Direkter Lichtaustritt abgedeckt mit Mikroprisma UGR<19 für Bildschirmarbeitsplätze geeignet, indirekter Lichtaustritt abgedeckt mit transparentem PMMA, IP20, inklusive Pendelsatz L: 2000mm mit transparenter Zuleitung 5x0,75mm² und Deckenbaldachin in Farbe Weiss, zur abgehängten Montage.



direkt strahlend

Artikelnummer	Treiber	W	LM	CCT	CRI>	Farbe	Blendung	D	B	C
005.0001.0136	Standard	75	8751	4000	80	Weiss	UGR<19	1200	60	82
005.0001.0314	Standard	75	8751	4000	80	Silbergrau	UGR<19	1200	60	82
005.0001.0315	Standard	75	8751	4000	80	Schwarz	UGR<19	1200	60	82
005.0001.0072	DALI	75	8751	4000	80	Weiss	UGR<19	1200	60	82
005.0001.0316	DALI	75	8751	4000	80	Silbergrau	UGR<19	1200	60	82
005.0001.0317	DALI	75	8751	4000	80	Schwarz	UGR<19	1200	60	82

direkt / Indirekt strahlend

Artikelnummer	Treiber	W	LM	CCT	CRI>	Farbe	Blendung	D	B	C
005.0001.0137	Standard	128	13955	4000	80	Weiss	UGR<19	1200	60	125
005.0001.0318	Standard	128	13955	4000	80	Silbergrau	UGR<19	1200	60	125
005.0001.0319	Standard	128	13955	4000	80	Schwarz	UGR<19	1200	60	125
005.0001.0073	DALI	128	13955	4000	80	Weiss	UGR<19	1200	60	125
005.0001.0320	DALI	128	13955	4000	80	Silbergrau	UGR<19	1200	60	125
005.0001.0321	DALI	128	13955	4000	80	Schwarz	UGR<19	1200	60	125



IP20 RoHS CE F

ring Akustik Pendelleuchte

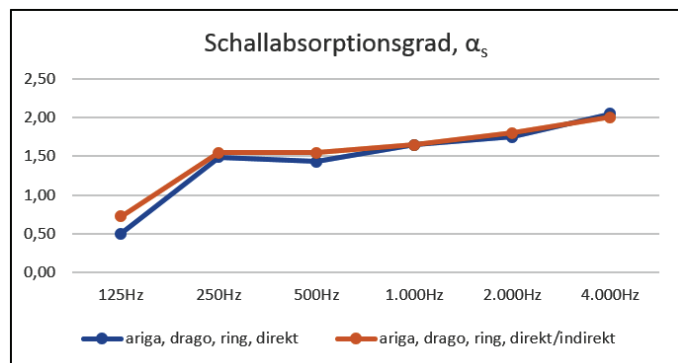
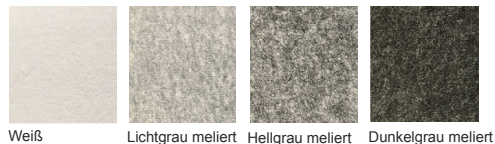
Akustikelement direkt

0001.0160	Akustikelement Weiss zu ring direkt strahlend H:82mm
0001.0161	Akustikelement Lichtgrau meliert zu ring direkt strahlend H:82mm
0001.0162	Akustikelement Hellgrau meliert zu ring direkt strahlend H:82mm
0001.0163	Akustikelement Dunkelgrau meliert zu ring direkt strahlend H:82mm

Akustikelement direkt / indirekt

0001.0164	Akustikelement Weiss zu ring direkt/indirekt strahlend H:125mm
0001.0165	Akustikelement Lichtgrau meliert zu ring direkt/indirekt strahlend H:125mm
0001.0166	Akustikelement Hellgrau meliert zu ring direkt/indirekt strahlend H:125mm
0001.0167	Akustikelement Dunkelgrau meliert zu ring direkt/indirekt strahlend H:125mm

Farben Akustikelement



Typ	H: mm	Abstand: mm	125Hz	250Hz	500Hz	1.000Hz	2.000Hz	4.000Hz
direkt	82	400	0,50	1,49	1,43	1,65	1,75	2,05
direkt/ indirekt	125	400	0,72	1,55	1,55	1,65	1,80	2,01

