

NAUHEIMER LICHTKUPPEL - SCHALLSCHUTZ AKUSTIK 43 dB



PRODUKTEINZELHEITEN:

	ACRYLGLAS PMMA
Widerstandsklasse N/m ² Weiter Werte auf Anfrage	DL 1500 UL 1500
Schalldämmwert R _w * ITA DIN EN ISO 10 140-2	43 dB
Brandverhalten DIN EN 13501	E nicht brennend, abtropfend

DETAILS ZUR LICHTKUPPELSCHALE:

Ausführung	Lichttransmissionsgrad		Wärmedurchgangskoeffizient	Gesamtenergiedurchlassgrad	
	T _{D 65} DIN EN 410			g _D DIN EN 410	
Werte PMMA	Klar %	Opal %	W/m ² K	Klar %	Opal %
Zweischalig	54	45	1,5	56	50
Dreischalig	49	43	1,1	47	43
Vierschalig	45	39	0,9	40	36

* Prüfzertifikat Prüfinstitut ITA

Die Nauheimer Lichtkuppel mit waagrecht eingelegter Acrylglas-Stegplatte konzipiert für die erhöhten Anforderungen an den Schallschutz. Systemgeprüft mit GFK-Aufsatzkranz.

Lässt Sie und die anderen ruhig schlafen.

Den neuesten technischen Ansprüchen und Forderungen passt sich der Klassiker unserer Produktpalette flexibel an. Durch regelmäßige Innovation ist die Nauheimer Lichtkuppel für jeden Einbaubereich einsatzfähig.

Produkteigenschaften

- UV-beständig
- thermisch getrenntes System
- schlagzäh

Einsatzgebiete:

- Architektonischer Wohnungsbau
- Industriebau
- Sanierung
- Sportstätten
- RWA-Geräte nach
 - EN 12101-2
 - MIndBauRL
 - LBO
- Tägliche Lüftung
 - Elektromotor
 - Dachausstieg

