



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Allgemein

Leuchte / Schiene , Montiert

Akustikzubehör Spezialfarben

Abmessungen

Durchmesser 527 mm

Höhe 300 mm

1 kg

Acoustics

Alpha w (α_w) bis zu 0.6

SAC (Schallabsorptionsklasse) bis zu C

NRC bis zu 0.6

SAA bis zu 0.58

Acoustic data calculations based on SONIC
ACOUSTIC SOUNDCAP, cavity 174cm

Montage- anleitung



Akustisch wirksamer Leuchterschirm aus hochwertigem, selbsttragendem, recyceltem PET-Filz mit schallabsorbierenden Eigenschaften; optisch und haptisch hochwertige Oberfläche, Akustikzubehör Spezialfarben; Farbabweichungen möglich; zum Anbringen an SONIC suspended oder SONIC free standing; nachträgliche Anbringung möglich;

Produktskizze





Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

Equivalent sound absorption area (A_{eq})

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.17	0.47	0.53	0.53	0.63	0.73

Sound absorption coefficient (a_p)

